

Swish MAINTENANCE LIMITED
Quality Cleaning Products *Since 1956*



KATALOG PRODUKTÓW

Swish | Twój **EKSPERT**
w dziedzinie Higieny



Doświadczenie

Firma Swish została założona w Kanadzie w 1956 roku stając się liderem w branży producentów środków czystości w ameryce północnej. Na rynku polskim i europejskim działamy jako oddział Swish Maintenance Limited. W 2010 roku uruchomiliśmy w polsce zakład produkcyjny w związku z dynamicznym rozwojem firmy na rynku europejskim. Jesteśmy członkiem ISSA, międzynarodowej organizacji zrzeszającej producentów środków czystości oraz Polskiego Stowarzyszenia Czystości.

Profesjonalizm

Korzystając z bogatego know-how nabytego w trakcie naszego wieloletniego doświadczenia wspieramy naszych partnerów. Oferujemy pomoc w doborze optymalnych rozwiązań technologicznych, a także szkolenia prowadzone przez doświadczonych w branży prelegentów.

Skuteczność i bezpieczeństwo

Oferujemy specjalistyczne, wysoko skoncentrowane środki radzące sobie z najtrudniejszymi zabrudzeniami. Jednocześnie nie zapominamy o bezpieczeństwie stosowania i środowisku. Korzystamy z surowców biodegradowalnych, spełniających surowe normy rynków europejskich i północno amerykańskich.

Bogaty asortyment

Nasze produkty przeznaczone są do profesjonalnego utrzymania czystości. Tworzymy je w oparciu o lata doświadczeń w branży i wyselekcjonowane, najlepsze składniki. Oferujemy możliwość stworzenia produktów dostosowanych do indywidualnych wymagań klientów.



Spis treści

<p>POSADZKI</p>  <p>4-15</p>	<p>SANITARIATY</p>  <p>16-19</p>	<p>NEUTRALIZACJA ZAPACHÓW I ODŚWIEŻANIE</p>  <p>20-23</p>
<p>PREPARATY SPECJALNE</p>  <p>24-29</p>	<p>DYWANY I WYKŁADZINY</p>  <p>30-31</p>	<p>DEZYNFEKCJA</p>  <p>32-33</p>
<p>PRZEMYSŁ SPOŻYWCZY I GASTRONOMIA</p>  <p>34-39</p>	<p>PRZEMYSŁ</p>  <p>40-43</p>	<p>TRANSPORT</p>  <p>44-45</p>
<p>SYSTEMY DOZOWANIA</p>  <p>46</p>	<p>TABELA DOZOWANIA</p>  <p>47</p>	 Profesjonalne środki czystości



POSADZKI

W ofercie Swish znajdziesz wszystko czego potrzebujesz do kompleksowej pielęgnacji powierzchni. Należące do ścisłej czołówki na rynku preparaty zabezpieczające Swish pomogą Ci zabezpieczyć posadzki przed uszkodzeniami i zarysowaniami nadając im atrakcyjny wygląd, a preparaty do renowacji powłok pozwolą utrzymać ten stan na dłużej. Silne środki doczyszczające sprawią, że usunięcie uporczywego brudu nawet z najtrudniejszych powierzchni nie będzie stanowiło problemu, a szeroka gama produktów do bieżącej pielęgnacji pozwoli utrzymać powierzchnię nieskazitelnie czystą, oszczędzając Twój czas i pieniądze.



Posadzki drewniane



Mycie mopem



Mycie ręczne



Polerowanie



Posadzki



Mycie szorowarką



Meble biurowe



Mycie natryskowe



Mycie maszynowe



Spryskiwacz



Extreme

SUPER SILNY STRIPPER USUWAJĄCY POWŁOKI UHS

Doskonale penetruje najtwardsze powłoki poliuretanowe UHS i usuwa je nawet za pierwszym podejściem. Produkt bezbarwny, bezzapachowy przeznaczony do różnego rodzaju podłóg np.: PCV, linoleum, tarket, kamiennych, betonowych, ceramicznych, i innych. Wysoka skuteczność przy zachowaniu najwyższych standardów ochrony środowiska.

Zastosowanie:

Usuwanie starych powłok polimerowych i doczyszczanie gruntowne.

Dozowanie:

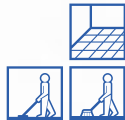
Od 77 ml do 250 ml preparatu do 1L wody w zależności od grubości powłok polimerowych
Czyszczenie gruntowne: 77 ml preparatu do 1L wody

Dostępne pojemności:

3,78 L, 18,9 L



Piktogramy



pH: >13,0

Liberty

SILNY, UNIWERSALNY STRIPPER USUWAJĄCY POWŁOKI UHS

Silny stripper usuwający wszystkie powszechnie stosowane powłoki zabezpieczające w tym powłoki poliuretanowe UHS. Usuwa do 6 warstw polimerowych podczas jednej aplikacji. Receptura oparta wyłącznie na składnikach płynnych, dzięki czemu produkt nie pozostawia osadów. Wysoka skuteczność przy zachowaniu najwyższych standardów ochrony środowiska.

Zastosowanie:

Usuwanie starych powłok polimerowych i doczyszczanie gruntowne.

Dozowanie:

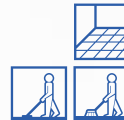
Od 143 ml do 1L preparatu do 1L wody w zależności od grubości powłok polimerowych
Czyszczenie gruntowne: 143 ml preparatu do 1L wody

Dostępne pojemności:

1 L, 5 L, 20 L



Piktogramy



pH: 11,5-12,5

Swish Strip

UNIWERSALNY STRIPPER DO CZYSZCZENIA GRUNTOWNEGO

Stripper usuwający wszystkie powszechnie stosowane powłoki zabezpieczające. Przeznaczony do maszynowego usuwania powłok. Zawiera wysoce aktywne składniki doskonale penetrujące brud. Wysoka skuteczność przy zachowaniu najwyższych standardów ochrony środowiska.

Zastosowanie:

Usuwanie starych powłok polimerowych i doczyszczanie gruntowne.

Dozowanie:

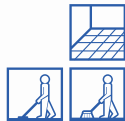
Od 25 ml do 90 ml preparatu do 1L wody w zależności od grubości powłok polimerowych
Czyszczenie gruntowne: 25 ml preparatu do 1L wody

Dostępne pojemności:

1 L, 5 L, 20 L



Piktogramy



pH: 11,5 - 13,5

NOWOŚĆ

Low pH Stripper

BEZPIECZNY DLA POWIERZCHNI UNIWERSALNY STRIPPER O NISKIM ODCZYNIE PH

Uniwersalny preparat usuwający wszystkie powszechnie stosowane powłoki zabezpieczające, w tym powłoki UHS. Dzięki niskiemu odczynowi pH, preparat jest bezpieczny dla czyszczonych powierzchni. Wysoka skuteczność preparatu przy zastosowaniu receptury opartej na składnikach biodegradowalnych.

Zastosowanie:

Usuwanie starych powłok polimerowych i doczyszczanie gruntowne.

Dozowanie:

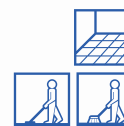
125 ml do 250 ml preparatu do 1 L wody w zależności od grubości powłok polimerowych

Dostępne pojemności:

1 L, 5 L, 20 L



Piktogramy



pH: 9,5 - 10,5

i INFORMACJE & ZASTOSOWANIA	INFORMACJE						RODZAJE POWIERZCHNI					
	pH	Ilość powłok usuwanych za jednym podejściem	Duża siła	Średnia siła	Czas reakcji	Łatwa biodegradowalność	PCV	Linoleum/Guma	Płytki ceramiczne	Kamień naturalny	Gres	Tarket/PCV
Extreme	>13	do 8	TAK		5-10 minut		TAK		TAK		TAK	TAK
Liberty	11,5 - 12,5	do 6	TAK		5-10 minut	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK
Swish Strip	11,5 - 13,5	do 3		TAK	5-10 minut		TAK		TAK		TAK	TAK
Low pH Stripper	9,5 - 10,5	do 4	TAK		5-10 minut	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK



Posadzki

Zabezpieczanie posadzek

Polimeryzacja

Swish. Profesjonalne środki czystości



Duralock

WZMOCNIONA URETANEM POWŁOKA ZABEZPIEZAJĄCA O ZWIĘKSZONEJ GRUBOŚCI

Powłoka nabłyszczająca do posadzek na bazie uretanów UHS i polimerów akrylowych. Charakteryzuje się dużą zawartością wysokiej jakości cząstek stałych dzięki czemu tworzy bardzo trwałą i grubą warstwę zabezpieczającą. Powłoka jest odporna na działanie środków dezynfekcyjnych i posiada właściwości antypoślizgowe.

Zastosowanie:

Zabezpieczanie posadzek - polimeryzacja.

Wydajność:

Ok 50-65 m² z 1L preparatu

Dostępne pojemności:

18,9 L



Piktogramy



pH: 8,0 - 9,0

Duration

WZMOCNIONA URETANEM POWŁOKA ZABEZPIEZAJĄCA

Powłoka nabłyszczająca do posadzek na bazie uretanów UHS i polimerów akrylowych. Zapewnia wysoki połysk i trwałość. Wyrównuje pory i poprawia wygląd zniszczonych posadzek. Powłoka jest odporna na działanie środków dezynfekcyjnych i posiada właściwości antypoślizgowe.

Zastosowanie:

Zabezpieczanie posadzek - polimeryzacja.

Wydajność:

ok 50-65 m² z 1L preparatu

Dostępne pojemności:

3,78 L, 18,9 L



Piktogramy



pH: 8,0 - 9,0

Eternity

UNIWERSALNA POWŁOKA ZABEZPIEZAJĄCA O ZWIĘKSZONEJ GRUBOŚCI

Dzięki zwiększonej grubości wymaga nałożenia mniejszej ilości warstw. Nałożona powłoka jest trwała i odporna na zarysowania. Nadaje posadzkom atrakcyjny wygląd i pomaga utrzymać ich czystość na dłużej. Powłoka jest odporna na działanie środków dezynfekcyjnych i posiada właściwości antypoślizgowe.

Zastosowanie:

Zabezpieczanie posadzek - polimeryzacja

Wydajność:

Ok 50-65 m² z 1L preparatu

Dostępne pojemności:

3,78 L, 18,9 L



Piktogramy



pH: 8,0 - 9,0

Poly Lock Ultra

POWŁOKA ZABEZPIEZAJĄCA O WYSOKIM POŁYSKU

Tworzy bardzo trwałą powłokę ochronną o wysokim połysku. Zabezpieczona tym preparatem podłoga jest łatwa do utrzymania w czystości, a wysoki połysk nadaje jej atrakcyjny wygląd. Powłoka jest odporna na działanie środków dezynfekcyjnych i posiada właściwości antypoślizgowe.

Zastosowanie:

Zabezpieczanie posadzek - polimeryzacja - Gotowy do użycia
Mycie z nabłyszczaniem i regeneracją - od 10 do 200 ml do 1L wody

Wydajność:

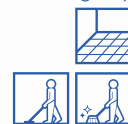
Ok 50-65 m² z 1L preparatu

Dostępne pojemności:

3,78 L, 18,9 L



Piktogramy



pH: 8,0 - 9,0



ES89 - Blockade Concrete Sealer

AKRYLOWY PREPARAT USZCZELNIAJĄCY

Termoplastyczny preparat zabezpieczający do posadzek wykonanych z betonu, płytek terazzo i kamienia. Tworzy trwałą powłokę zabezpieczającą odporną na działanie środków dezynfekcyjnych. Pozostawia długotrwały, atrakcyjny połysk i posiada właściwości antypoślizgowe.

Zastosowanie:
Zabezpieczanie posadzek - polimeryzacja.

Wydajność:
Ok 50-60 m² z 1L preparatu

Dostępne pojemności:
18,9 L



Piktogramy



pH: 8,0 - 9,0

Tried & True

UNIWERSALNA POWŁOKA ZABEZPIEZAJĄCA

Uniwersalna powłoka zabezpieczająca nadająca posadzkom średni połysk. Trwała, odporna na środki dezynfekujące, posiadająca właściwości antypoślizgowe.

Zastosowanie:
Zabezpieczanie posadzek - polimeryzacja - Gotowy do użycia
Mycie z nabłyszczaniem i regeneracją - od 10 do 200 ml do 1L wody

Wydajność:
Ok 50-65 m² z 1L preparatu

Dostępne pojemności:
3,78 L, 18,9 L



Piktogramy



pH: 7,5 - 9,0

Anti-Stat Floor Finish

POWŁOKA ZABEZPIEZAJĄCA O WŁAŚCIWOŚCIACH ANTYSTATYCZNYCH

Preparat przeznaczony do zabezpieczania różnych typów podłóg. Tworzy trwałą powłokę o właściwościach antypoślizgowych, która ułatwia rozpraszanie ładunków elektrostatycznych.

Zastosowanie:
Zabezpieczanie posadzek - polimeryzacja.

Wydajność:
Ok 50 m² z 1L preparatu

Dostępne pojemności:
3,78 L



Piktogramy



pH: 8,5 - 9,5

INFORMACJE

RODZAJE POWIERZCHNI

i INFORMACJE & ZASTOSOWANIA	INFORMACJE							RODZAJE POWIERZCHNI				
	pH	Właściwości antypoślizgowe	Odporny na dezynfekcję	Właściwości antystatyczne	Zwiększona grubość	Wysoki połysk	Regeneracja istniejących powłok	PCV	Linoleum, Tarkiet	Porowaty marmur i granit	Kauczukowe i żywiczne	Beton
Duralock	8,0 - 9,0	TAK	TAK		TAK	TAK		TAK	TAK	TAK		TAK
Duration	8,0 - 9,0	TAK	TAK		TAK	TAK		TAK	TAK	TAK		TAK
Eternity	8,0 - 9,0	TAK	TAK		TAK	TAK		TAK	TAK	TAK	TAK	TAK
Poly Lock Ultra	8,0 - 9,0	TAK	TAK			TAK	TAK	TAK	TAK		TAK	
ES89	8,0 - 9,0	TAK	TAK		TAK	TAK			TAK	TAK		TAK
Tried & True	7,5 - 9,0	TAK	TAK				TAK	TAK	TAK		TAK	
Anti-Stat Floor Finish	8,5 - 9,5	TAK	TAK	TAK				TAK	TAK		TAK	



Dynasty

PREPARAT IMPREGNUJĄCO-ZABEZPIEZAJĄCY DO PODŁÓG ELASTYCZNYCH

Bezbarwna mieszanka polimerów akrylowych, idealna jako podkład pod preparaty nablyszczające. Powstała powłoka jest odporna na działanie środków dezynfekujących i posiada właściwości antypoślizgowe.

Zastosowanie:

Zabezpieczanie posadzek - uszczelnianie.

Wydajność:

Ok 50-65 m² z 1L preparatu

Dostępne pojemności:

3,78 L



Piktogramy



pH: 7,0 - 8,0

Stone & Tile

PREPARAT IMPREGNUJĄCO-ZABEZPIEZAJĄCY DO PODŁÓG

Bezbarwna mieszanka polimerów akrylowych, idealna jako podkład pod preparaty nablyszczające. Preparat może być również pozostawiony jako wierzchnia warstwa, uzyskując efekt wizualny satyny. Tworzy trwałą powłokę, odporną na działanie środków dezynfekcyjnych i posiadającą właściwości antypoślizgowe.

Zastosowanie:

Zabezpieczanie posadzek - uszczelnianie.

Wydajność:

Ok 50-65 m² z 1L preparatu

Dostępne pojemności:

3,78 L, 18,9 L



Piktogramy



pH: 7,5 - 8,5



ES99 - Impregiator Sealer

PREPARAT IMPREGNUJĄCO-ZABEZPIEZAJĄCY DO PODŁÓG TWARDYCH

Preparat zabezpieczający przed wnikaniem wody, zabrudzeń i oleju w powierzchnie wykonane z kamienia naturalnego i sztucznego, gresu, cegły klinkowej itp. Tworzy bezbarwną powłokę ochronną o właściwościach hydrofobowych, ułatwiającą utrzymanie powierzchni w czystości wewnątrz jak i na zewnątrz budynku.

Zastosowanie:

Impregnacja posadzek - Uszczelnienie.

Wydajność:

Ok 50-65 m² z 1L preparatu

Dostępne pojemności:

3,78 L



Piktogramy



pH: 7,0 - 8,0

i INFORMACJE & ZASTOSOWANIA	INFORMACJE				RODZAJE POWIERZCHNI					
	pH	Właściwości antypoślizgowe	Odporność na dezynfekcję	PCV	Kamień naturalny	Kamień sztuczny	Lastryko	Marmur porowaty i gres	Granit porowaty	Beton
Dynasty	7,0 - 8,0	TAK	TAK	TAK			TAK		TAK	
Stone & Tile	7,5 - 8,5	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK		TAK	TAK	TAK
ES 99 - Impregiator Sealer	7,0 - 8,0	TAK	TAK		TAK	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK



Sun Up

PREPARAT DO REGENERACJI POWŁOK POLIMEROWYCH

Preparat naprawiający uszkodzenia powłok polimerowych i odnawiający ich połysk. Wzbogacony o składnik neutralizujący przykre zapachy i pozostawiający świeży, cytrusowy zapach. Dla optymalnego efektu używaj maszyny polerującej.

Zastosowanie:

Regeneracja powłok polimerowych w miejscach o dużym natężeniu ruchu.

Dozowanie i wydajność:

Produkt gotowy do użycia
Ok 600 - 800 m² / 1L preparatu

Dostępne pojemności:

946 ml



Piktogramy



pH: 8,0 - 9,0

ES94+ Burnishing Cream

KREM DO POLEROWANIA POSADZEK

Krem do polerowania posadzek, przywracający połysk i uzupełniający ubytki w powłoce zabezpieczającej. Nadaje posadzce właściwości antypoślizgowe i zabezpiecza przed ponownym zabrudzeniem.

Zastosowanie:

Regeneracja powłok polimerowych w miejscach o dużym natężeniu ruchu.

Dozowanie i wydajność:

Produkt gotowy do użycia
Jeden pasek 7cm wystarcza na ok 150 m²

Dostępne pojemności:

450 g



Piktogramy



pH: 6,5 - 7,5

Tried & True

UNIWERSALNA POWŁOKA ZABEZPIECZAJĄCA O WŁAŚCIWOŚCIACH REGENERACYJNYCH

Powłoka zabezpieczająca mająca również zastosowanie w regeneracji i nabłyszczaniu istniejących powłok polimerowych. Regeneruje ubytki i nadaje posadzkom średni połysk. Powłoka odporna na działanie środków dezynfekcyjnych i posiadająca właściwości antypoślizgowe.

Zastosowanie:

Mycie z nabłyszczaniem i regeneracja powłok polimerowych w miejscach o dużym natężeniu ruchu.

Dozowanie i wydajność:

Od 10 ml do 200 ml do 1L wody
Ok 600 m² / 1L roztworu

Dostępne pojemności:

3,78 L, 18,9 L



Piktogramy



pH: 7,5 - 9,0

NOWOŚĆ

High Traction Clean & Restore

UNIWERSALNY PREPARAT MYJĄCO-REGENERUJĄCO-NABŁYSZCZAJĄCY O WŁAŚCIWOŚCIACH ANTYPOŚLIZGOWYCH

Profesjonalny, wysoko skoncentrowany środek do mycia, regeneracji i nabłyszczania posadzek w trakcie jednego zabiegu. Wzbogacony o technologię poprawiającą właściwości trakcyjne powierzchni. Pokrywa podłogę niewidoczną warstwą ochronną, która skutecznie chroni przed szybkim powstawaniem zabrudzeń i odświeża wygląd posadzki. Zaprojektowany do stosowania w myciu ręcznym, maszynowym, a także metodą High Speed.

Zastosowanie:

Mycie, nabłyszczanie i regeneracja posadzki podczas jednego zabiegu.

Dozowanie:

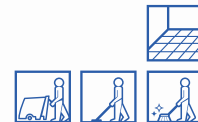
Metoda High Speed: od 100 do 300 ml preparatu do 1L wody w zależności od stopnia zużycia posadzki
Mycie ręczne i maszynowe: od 2 do 20 ml preparatu do 1L wody

Dostępne pojemności:

1 L, 5 L



Piktogramy



pH: 7,5 - 8,5

i INFORMACJE & ZASTOSOWANIA	INFORMACJE		ZASTOSOWANIE		
	pH		Polerowanie	Naprawa	Mycie
SunUp	8,0 - 9,0		TAK	TAK	
ES94+ Burnishing Cream	6,5 - 7,5		TAK	TAK	
Tried & True	7,5 - 9,0			TAK	TAK
High Traction Clean & Restore	7,5 - 8,5		TAK	TAK	TAK



SP-100 FLORAL

PREPARAT MYJĄCY DO CODZIENNEJ PIELĘGNACJI POWIERZCHNI

Uniwersalny preparat czyszczący do każdej powierzchni odpornej na działanie wody. Szybko i skutecznie usuwa zanieczyszczenia, nie pozostawia śladów i smug. Posiada właściwości antypoślizgowe i antystatyczne. Nie uszkadza i nie matowi czyszczonych powierzchni. Pozostawia przyjemny, kwiatowy zapach i delikatny połysk.

Zastosowanie:

Codzienna pielęgnacja wszelkich powierzchni odpornych na wodę np. posadzki, ceramika, meble, porcelana, wyposażenie biura itd.

Dozowanie:

Od 2,5 ml do 25 ml do 1 L wody w zależności od stopnia zabrudzenia powierzchni.

Dostępne pojemności:

1 L, 5 L



pH: 6,0 - 8,0

SP-100 CITRO

PREPARAT MYJĄCY Z ALKOHOLEM DO CODZIENNEJ PIELĘGNACJI POWIERZCHNI

Uniwersalny preparat czyszczący z alkoholem do każdej powierzchni odpornej na działanie wody. Szybko i skutecznie usuwa zanieczyszczenia, nie pozostawia śladów i smug. Posiada właściwości antypoślizgowe i antystatyczne. Nie uszkadza i nie matowi czyszczonych powierzchni. Pozostawia przyjemny, świeży zapach.

Zastosowanie:

Codzienna pielęgnacja wszelkich powierzchni odpornych na wodę np. posadzki, ceramika, meble, porcelana, wyposażenie biura itd.

Dozowanie:

Od 2,5 ml do 25 ml do 1 L wody w zależności od stopnia zabrudzenia powierzchni.

Dostępne pojemności:

1 L, 5 L



pH: 6,0 - 8,0



Sunbeam

NEUTRALNY, BEZZAPACHOWY ŚRODEK DO CODZIENNEGO MYCIA POSADZEK

Neutralny preparat do codziennej pielęgnacji posadzek. Bezpieczny dla czyszczonych powierzchni, nie matowi istniejącego połysku. Szybko i skutecznie usuwa nawet najtrudniejsze zabrudzenia. Posiada właściwości antypoślizgowe i antystatyczne.

Zastosowanie:

Codzienna pielęgnacja wszelkich posadzek odpornych na działanie wody, zarówno zabezpieczonych jak i niezabezpieczonych.

Dozowanie:

Od 6 ml do 20 ml do 1 L wody w zależności od stopnia zabrudzenia powierzchni.

Dostępne pojemności:

1 L, 5 L



Wash & Shine

PREPARAT DO MYCIA I NABŁYSZCZANIA POSADZEK

Preparat umożliwiający mycie i nabłyszczanie posadzek w czasie jednego zabiegu. Uszczelnia mikroubytki powierzchni, dzięki czemu zapobiega osadzeniu się w nich brudu. Pozostawia na posadzce trwałą, samonabłyszczającą i antypoślizgową film pielęgnacyjny.

Zastosowanie:

Mycie i nabłyszczanie każdego rodzaju odpornych na działanie wody posadzek, zarówno zabezpieczonych jak i niezabezpieczonych.

Dozowanie:

Od 10 ml do 25 ml do 1 L wody w zależności od stopnia zabrudzenia powierzchni.

Dostępne pojemności:

1 L, 5 L



Winterinse

PREPARAT DO BIEŻĄCEGO MYCIA POSADZEK USUWAJĄCY OSADY Z SOLI ORAZ ZMIĘKČAJĄCY WODĘ

Preparat szczególnie polecany do utrzymania czystości posadzek w okresie zimowym. Doskonale usuwa wszelkie ciężkie zabrudzenia, a także osady z soli oraz osady powstałe na skutek używania chemikaliów do rozpuszczania śniegu i lodu. Posiada właściwości antystatyczne, antypoślizgowe i zmiękcżające wodę, może być używany do odkurzaczy piorących. Nie uszkadza czyszczonej powierzchni.

Zastosowanie:

Codzienna pielęgnacja posadzek.

Dozowanie:

Od 8 ml do 25 ml do 1 L wody w zależności od stopnia zabrudzenia powierzchni.

Dostępne pojemności:

1 L, 5 L



NOWOŚĆ

SP-105 Nano Clean & Shine

SPECJALISTYCZNY PREPARAT DO MYCIA I NABŁYSZCZANIA POSADZEK

Profesjonalny, wysoko skoncentrowany preparat myjąco-nabłyszczający do posadzek odpornych na działanie wody. Nowoczesna nanotechnologia pokrywa mytą posadzkę ultracienką powłoką chroniącą przed ponownym, szybkim zabrudzeniem, a jednocześnie nadającą atrakcyjny połysk i zapewniającą doskonałe właściwości antypoślizgowe. Preparat szybkooschnący, nie pozostawiający smug i zacieków. Użyta kompozycja zapachowa pozostawia długotrwały, przyjemny zapach. Zastosowanie niskopiennych składników umożliwia mycie zarówno ręczne jak i maszynowe.

Zastosowanie:

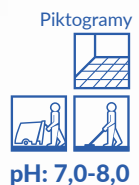
Codzienna pielęgnacja posadzek odpornych na działanie wody takich jak posadzki sportowe, PCV, linoleum, kamień sztuczny i naturalny itp. Może być stosowany na posadzkach niezabezpieczonych.

Dozowanie i wydajność:

Od 2,5 - 20 ml preparatu do 1L wody w zależności od stopnia zabrudzenia powierzchni.

Dostępne pojemności:

1 L, 5 L



i INFORMACJE & ZASTOSOWANIA	INFORMACJE					RODZAJE POWIERZCHNI						
	pH	Właściwości antypoślizgowe	Właściwości antystatyczne	Bezzapachowy	Łatwo biodegradowalny	PCV, Linoleum	Posadzki sportowe	Porowaty marmur, granit	Kauczuk, posadzki żywiczne	Posadzki niezabezpieczone	Drewno i panele	Ceramika
SP-100	6,0 - 8,0	TAK	TAK		TAK	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK
SP-100 CITRO	6,0 - 8,0	TAK	TAK		TAK	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK		TAK
Sunbeam	6,5 - 7,5	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK
Wash & Shine	6,0 - 7,0	TAK		TAK	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK	
Winterinse	12,0 - 13,0	TAK	TAK		TAK	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK		TAK
SP-105 Nano Clean & Shine	7,0 - 8,0	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK		TAK



SP-100 FLORAL

PREPARAT MYJĄCY DO CODZIENNEJ PIELĘGNACJI POWIERZCHNI

Uniwersalny preparat czyszczący do każdej powierzchni odpornej na działanie wody. Szybko i skutecznie usuwa zanieczyszczenia, nie pozostawia śladów i smug. Posiada właściwości antypoślizgowe i antystatyczne. Nie uszkadza i nie matowi czyszczonych powierzchni. Pozostawia przyjemny, kwiatowy zapach i delikatny połysk.

Zastosowanie:

Codzienna pielęgnacji wszelkich powierzchni odpornych na wodę np. posadzek, ceramika, meble, porcelana, wyposażenie biura itd.

Dozowanie:

Od 2,5 ml do 25 ml do 1 L wody w zależności od stopnia zabrudzenia powierzchni.

Dostępne pojemności:

1 L, 5 L



pH: 6,0 - 8,0

Sunbeam

NEUTRALNY, BEZZAPACHOWY ŚRODEK DO CODZIENNEGO MYCIA POSADZEK

Neutralny preparat do codziennej pielęgnacji posadzek. Bezpieczny dla czyszczonych powierzchni, nie matowi istniejącego połysku. Szybko i skutecznie usuwa nawet najtrudniejsze zabrudzenia. Posiada właściwości antypoślizgowe i antystatyczne.

Zastosowanie:

Codzienna pielęgnacji wszelkich odpornych na działanie wody posadzek, zarówno zabezpieczonych jak i niezabezpieczonych.

Dozowanie:

Od 6 ml do 20 ml do 1 L wody w zależności od stopnia zabrudzenia powierzchni.

Dostępne pojemności:

1 L, 5 L



pH: 6,5 - 7,5

Wash & Shine

PREPARAT DO MYCIA I NABŁYSZCZANIA POSADZEK

Preparat umożliwiający mycie i nabłyszczanie posadzek w czasie jednego zabiegu. Uszczelnia pory powierzchni, dzięki czemu zapobiega osadzaniu się w nich brudu. Pozostawia na posadzce trwałą, samonabłyszczającą i antypoślizgową film pielęgnacyjny.

Zastosowanie:

Mycie i nabłyszczanie każdego rodzaju odpornych na działanie wody posadzek.

Dozowanie:

Od 10 ml do 25 ml do 1 L wody w zależności od stopnia zabrudzenia powierzchni.

Dostępne pojemności:

1 L, 5 L, 20 L



pH: 6,0 - 7,0

NOWOŚĆ

SP-110 Wood Floor Cleaner

PREPARAT DO MYCIA POWIERZCHNI DREWNIANYCH I LAMINOWANYCH

Wysoko skoncentrowany preparat do mycia i pielęgnacji parkietów, podłóg drewnianych, laminowanych, lakierowanych i olejowanych. Doskonale usuwa zabrudzenia i pielęgnuje posadzki bez pozostawiania smug i zacieków, a właściwości antystatyczne zapobiegają ponownemu, szybkiemu osadzaniu się brudu co znacznie ułatwia utrzymanie powierzchni w idealnej czystości. Nadaje delikatny połysk mytym powierzchniom oraz pozostawia przyjemny, świeży zapach. Może być stosowany zarówno do mycia ręcznego jak i maszynowego.

Zastosowanie:

Codzienna pielęgnacja podłóg drewnianych, laminowanych, lakierowanych i olejowanych.

Dozowanie i wydajność:

W zależności od stopnia zabrudzenia.
Mycie ręczne: od 2,5 do 20 ml preparatu / 1L wody
Mycie maszynowe: od 2,5 do 10 ml preparatu / 1L wody

Dostępne pojemności:

1 L, 5 L



pH: 6,0 - 8,0

i INFORMACJE & ZASTOSOWANIA	INFORMACJE			ZASTOSOWANIE	
	pH	Właściwości antypoślizgowe	Łatwo biodegradowalny	Bieżąca pielęgnacja	Konserwacja i nabłyszczanie
SP-100 FLORAL	6,0 - 8,0	TAK	TAK	TAK	
Sunbeam	6,5 - 7,5	TAK	TAK	TAK	
Wash & Shine	6,0 - 7,0	TAK	TAK	TAK	TAK
SP-110 Wood Floor Cleaner	6,0 - 8,0		TAK	TAK	TAK





Posadzki

Preparaty zasadowe do mycia posadzek i mycia maszynowego

Swish | Profesjonalne środki czystości

Jet

PREPARAT DO USUWANIA ZABRUDZEŃ TŁUSZCZOWYCH I OLEJOWYCH

Skoncentrowany, uniwersalny preparat przeznaczony do usuwania wszelkiego rodzaju trudnych zabrudzeń o charakterze tłuszczowym. Świetnie rozpuszcza nagromadzone zabrudzenia olejowo-tłuszczowe pochodzenia zwierzęcego i roślinnego, zabrudzenia ropopochodne i nagromadzone, wielowarstwowy brud. Może być stosowany do mycia ręcznego, maszynowego i ciśnieniowego posadzek betonowych, z kamienia naturalnego i sztucznego, PCV, gresowych, terazzo, linoleum oraz żywic epoksydowych.

Zastosowanie:

Odtłuszczanie i mycie posadzek odpornych na działanie wody w przemyśle spożywczym, w halach produkcyjnych czy warsztatach samochodowych. Pranie odzieży roboczej.

Wydajność:

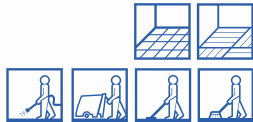
Od 7 ml do 17 ml do 1L wody w zależności od stopnia zabrudzenia powierzchni

Dostępne pojemności:

1 L, 5 L, 20 L



Piktogramy



pH: 12,0 - 13,0

Duke

UNIWERSALNY PREPARAT MYJĄCY DO USUWANIA TRUDNYCH ZABRUDZEŃ WOSKOWYCH I CHEMICZNYCH

Preparat ogólnego zastosowania, usuwający trudne zabrudzenia takie jak syntetyczne warstwy zabezpieczające do posadzek, wosk czy inne osady chemiczne. Przeznaczony do mycia ręcznego i maszynowego.

Zastosowanie:

Usuwanie trudnych zabrudzeń z powierzchni odpornych na działanie wody i środków alkalicznych

Wydajność:

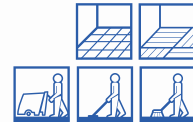
Od 10 ml do 25 ml do 1L wody w zależności od stopnia zabrudzenia powierzchni

Dostępne pojemności:

1 L, 5 L



Piktogramy



pH: 12,0 - 13,0

SP-120 Floor Active

UNIWERSALNY PREPARAT DO MYCIA I PIELĘGNACJI POSADZEK W OBIEKTACH WIELKOPOWIERZCHNIOWYCH

Niskopieniący, skoncentrowany środek myjący, polecany do wszelkich powierzchni odpornych na działania alkaliów. Skutecznie usuwa uporczywe, trudno zmywalne zabrudzenia. Tworzy delikatną powłokę zabezpieczającą przed szybkim, ponownym zabrudzeniem.

Zastosowanie:

Ręczne i maszynowe mycie podłóg gresowych, terazzo, betonowych, PCV i wykonanych z żywic epoksydowych w obiektach wielkopowierzchniowych narażonych na duże natężenie ruchu.

Wydajność:

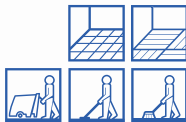
Od 2,5 ml do 25 ml do 1L wody w zależności od stopnia zabrudzenia powierzchni

Dostępne pojemności:

1 L, 5 L



Piktogramy



pH: 10,5 - 11,5



i INFORMACJE & ZASTOSOWANIA	INFORMACJE				ZASTOSOWANIE				
	pH	Niskopieniący	Łatwo biodegradowalny	Właściwości antypoślizgowe	Bieżąca pielęgnacja	Sklepy wielkopowierzchniowe	Hale przemysłowe	Przemysł spożywczy	Usuwanie wosków, mydeł, parafiny
Jet	12,0 - 13,0	TAK	TAK		TAK	TAK	TAK	TAK	
Duke	12,0 - 13,0	TAK	TAK			TAK			TAK
SP-120	10,5 - 11,5	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK	



SP-150 Gres Cleaner

SPECJALISTYCZNY PREPARAT DO MYCIA POSADZEK GRESOWYCH

Specjalistyczny preparat zasadowy, idealny do mycia płytek gresowych, mikroporowatych, płytek z kamionki itp. Doskonale rozpuszcza zabrudzenia tłuszczowe, szybko wnika w mikropęknięcia posadzki i dokładnie je oczyszcza. Nie pozostawia smug, doskonale miesza się również z twardą wodą. Razem z preparatem SP-350 stanowi element prawidłowego systemu pielęgnacji posadzek gresowych.

Zastosowanie:

Mycie posadzek gresowych, mikroporowatych, płytek z kamionki, płytek antypoślizgowych itp. W przypadku mycia ręcznego zaleca się stosowanie mopa z mikrofibry.

Dozowanie i wydajność:

Od 2,5 ml do 25 ml do 1L wody w zależności od stopnia zabrudzenia powierzchni

Dostępne pojemności:

1 L, 5 L



Piktogramy



pH: 12,5 - 13,5

SP-350 Acid Cleaner

KWASOWY PREPARAT DO GRUNTOWNEGO CZYSZCZENIA POSADZEK MIKROPOROWATYCH

Świetnie usuwa wszelkie zabrudzenia pochodzenia mineralnego (osady z wapnia, cementu, kamienia wodnego czy rdzę). Nie zabarwia czyszczonej powierzchni. Dzięki dużej sile działania, nadaje się również do doczyszczania pobudowanego. Razem z preparatem SP-150 stanowi element prawidłowego systemu pielęgnacji posadzek gresowych.

Zastosowanie:

Gruntowne doczyszczanie powierzchni odpornych na działanie kwasów, w szczególności powierzchni gresowych, mikroporowatych, płytek z kamionki itp.

Dozowanie i wydajność:

Od 5 ml do 200 ml do 1L wody w zależności od stopnia zabrudzenia powierzchni

Dostępne pojemności:

1 L, 5 L



Piktogramy



pH: 0,5 - 2,0



i INFORMACJE & ZASTOSOWANIA	INFORMACJE		ZASTOSOWANIE			
	pH	Łatwo biodegradowalny	Doczyszczanie gruntowne	Zabrudzenia tłuszczowe	Zabrudzenia mineralne	Duża siła
SP-150	12,5 - 13,5	TAK	TAK	TAK		TAK
SP-350	0,5 - 2,0	TAK	TAK		TAK	TAK



SANITARIATY

Doskonale wiemy, jak wymagające mogą być uporczywe zabrudzenia, osady z kamienia, mydła czy nieprzyjemne zapachy. W naszej ofercie znajdziesz produkty do codziennej pielęgnacji sanitariatów oraz do gruntownego doczyszczania nawet najbardziej zanieczyszczonych powierzchni. Nasze środki zostały wzbogacone o formułę ochronną easy-clean oraz działanie antybakteryjne dzięki czemu umożliwią Ci kompleksową i skuteczną pracę.



Posadzki



Mycie ręczne



Armatura



Mycie mopem



Umywalka



Toaleta



Mycie maszynowe



Sanitariaty



Spryskiwacz



EASY-CLEAN

SP-300 Washroom Cleaner

KWASOWY PREPARAT DO CZYSZCZENIA SANITARIATÓW

Skoncentrowany preparat do działania antybakteryjnym, do codziennej pielęgnacji sanitariatów i posadzek w sanitariatach, basenach. Doskonale usuwa osady mineralne, osady wapienne, osady z mydła, uryny, tłuszcze i inne uporczywe zabrudzenia. Bezpieczny dla czyszczonych powierzchni. Pozostawia przyjemny zapach oraz połysk na czyszczonych powierzchniach. Specjalna formuła zapobiega przed ponownym osadzaniem się brudu.

Zastosowanie:

Codzienna pielęgnacja płytek ściennych i podłogowych, armatury łazienkowej, kabin prysznicowych, muszli klozetowych, pisuarów, bidetów, umywalek i innych urządzeń sanitarnych.

Dozowanie:

Od 2,5 ml do 25 ml do 1L wody w zależności od stopnia zabrudzenia powierzchni.

Dostępne pojemności:

1 L, 5 L



pH: 1,0 - 2,0

EASY-CLEAN

Tuby

PREPARAT CZYSZCZĄCY DO SANITARIATÓW WZBOGACONY O FORMUŁĘ OCHRONNĄ

Bardzo skuteczny preparat czyszczący, przylegający do czyszczonej powierzchni. Nie posiada właściwości żrących, dzięki czemu jest wyjątkowo bezpieczny dla czyszczonej powierzchni. Szczególnie skuteczny w usuwaniu osadów z mydła, osadów z rdzy i zabrudzeń tłuszczowych. Specjalna formuła ochronna zapobiega przed ponownym, szybkim osadzaniem się brudu oraz pozostawia połysk na czyszczonych powierzchniach.

Zastosowanie:

Codzienna pielęgnacja armatury łazienkowej, kabin prysznicowych, umywalek, muszli klozetowych, pisuarów, fug, płytek ściennych i podłogowych oraz innych urządzeń sanitarnych.

Dozowanie:

Od 100 ml do 1000 ml do 1L wody lub gotowy do użycia w zależności od stopnia zabrudzenia powierzchni.

Dostępne pojemności:

946 ml, 3,78 L



Piktogramy



pH: 2,0 - 3,0

EASY-CLEAN

Sani Clean

GOTOWY DO UŻYCIA PREPARAT DO CODZiennej PIELĘGNACJI SANITARIATÓW Z FORMUŁĄ OCHRONNĄ

Gotowy do użytku preparat do pielęgnacji wszelkich powierzchni i urządzeń sanitarnych. Bezpieczny dla czyszczonych powierzchni, świetnie usuwa osady z mydła, rdzy i osady tłuszczowe. Posiada przyjemny świeży aromat, a specjalna formuła ochronna zapobiega przed ponownym, szybkim osadzaniem się brudu.

Zastosowanie:

Codzienna pielęgnacja wszelkiego rodzaju płytek, elementów chromowanych i niklowanych, kabin prysznicowych, waniek, brodzików, pisuarów, umywalek, muszli klozetowych i innych urządzeń sanitarnych.

Dozowanie:

Preparat gotowy do użycia.

Dostępne pojemności:

1 L, 5 L



Piktogramy



pH: 2,5 - 3,5



INFORMACJE

INFORMACJE	pH	Łatwo biodegradowalny	Działanie antybakteryjne	Film ochronny	Duża lepkość	Przyjemny zapach
SP-300	1,0 - 2,0	TAK	TAK	TAK		TAK
Tuby	2,0 - 3,0		TAK	TAK	TAK	TAK
Sani Clean	2,5 - 3,5	TAK		TAK		TAK



Scale Remover

ODKAMIENIACZ. PREPARAT DO GRUNTOWNEGO CZYSZCZENIA SANITARIATÓW

Bardzo silny preparat, który skutecznie usuwa uporczywe osady wapienne, mydlane, rdzę, kamień urynowy, kamień kotłowy, tłuszcz, itp. Formuła oparta na kwasach organicznych gwarantuje wysoką skuteczność przy zachowaniu najwyższych standardów ochrony środowiska. Bezpieczny dla czyszczonych powierzchni, przywraca blask stali nierdzewnej czy miedzi.

Zastosowanie:

Gruntowne doczyszczenie silnie zabrudzonych powierzchni. Odkamienianie armatury łazienkowej, muszli klozetowych, pisuarów, umywalk, glazury, ekspresów do kawy, czajników, itp.

Dozowanie:

Od 55 ml do 1000 ml do 1L wody w zależności od stopnia zabrudzenia powierzchni.

Dostępne pojemności:

1 L, 5 L



Piktogramy



pH: 0,5 - 1,0

SP-350 Acid Cleaner

KWASOWY PREPARAT CZYSZCZĄCY

Skutecznie usuwa nawet najbardziej uporczywe osady z rdzy, kamienia wodnego, uryny czy osadów cementowych. Zalecany głównie do mycia posadzek w sanitariatach, posadzek gresowych i płytek. Dzięki swojej dużej sile nadaje się również do doczyszczenia pobudowlanego.

Zastosowanie:

Gruntowne doczyszczenie powierzchni odpornych na działanie kwasów. Doczyszczenie pobudowlane.

Dozowanie:

Od 5 ml do 300 ml do 1L wody w zależności od stopnia zabrudzenia powierzchni.

Dostępne pojemności:

1 L, 5 L



Piktogramy



pH: 0,5 - 2,0

Kling

PREPARAT Z DROBINAMI ŚCIERNYMI DO PIELĘGNACJI POWIERZCHNI

Preparat w formie lepkiego kremu, wzbogacony o żywicę sosnową i drobiny ścierne. Usuwa najcięższe zabrudzenia tłuszczowe, osady z mydła, wżery, ślady z gumy i inne uporczywe zabrudzenia. Świetnie przywiera do zmywanej powierzchni. Doskonale poleruje i odświeża wygląd armatury łazienkowej i innych urządzeń wykonanych ze stali nierdzewnej.

Zastosowanie:

Gruntowne doczyszczenie silnie zabrudzonych powierzchni. Doczyszczenie powierzchni pionowych, fug, kafelek itp. Czyszczenie i regeneracja powierzchni ze stali nierdzewnej.

Dozowanie:

Preparat gotowy do użytku

Dostępne pojemności:

946 ml



Piktogramy



pH: 8,0 - 8,5



i INFORMACJE	INFORMACJE					
	pH	Łatwo biodegradowalny	Działanie antybakteryjne	Duża lepkość	Duża siła	Przyjemny zapach
Scale Remover	0,5 - 1,0	TAK	TAK		TAK	
SP-350	0,5 - 2,0	TAK	TAK		TAK	TAK
Kling	8,0 - 8,5	TAK		TAK		TAK





NEUTRALIZACJA ZAPACHÓW I ODŚWIEŻANIE

Usuwanie przykrego zapachu jest nieodłącznym elementem dobrze wykonanej usługi czyszczenia. W Swish doskonale to rozumiemy, dlatego opracowaliśmy szereg rozwiązań, które pomogą Ci w efektywny sposób pozbyć się nieprzyjemnych zapachów. Nowoczesne preparaty Swish likwidują przykre zapachy skuteczniej niż konwencjonalne kompozycje maskujące odory. Nasze środki działają na zasadzie chemicznych reakcji zachodzących pomiędzy molekułami o przykrym zapachu z molekułami je neutralizującymi. Powstały nowy związek jest odbierany przez receptory nosowe jako substancja o przyjemnym zapachu.

Stawiamy na jakość, poczuj różnicę.



Spryskiwacz



Mycie mopem



Neutralizacja zapachów i odświeżanie

Eliminatory odoru – Usuwanie przykrych zapachów

Swish | Profesjonalne środki czystości

Aromx 60

SILNY ELIMINATOR PRZYKRYCH ZAPACHÓW

Silny eliminator przykrych zapachów ogólnego pochodzenia. Skutecznie usuwa zapach papierosów, uryny, cygar, piwa, farby, ścieków czy śmieci. Może być stosowany w koncentracji lub w formie spryskiwacza, a także jako dodatek do innych środków czyszczących. Do stosowania bezpośrednio na źródło przykrego zapachu. Po zaaplikowaniu nie pozostawia żadnych śladów. Środek nie maskuje przykrych zapachów tylko skutecznie je likwiduje i jednocześnie oczyszcza powietrze.

Zastosowanie:

Neutralizacja przykrych zapachów w gospodarstwach domowych, sklepach, przy hodowlach zwierząt, zakładach przemysłowych, rolniczych itp.

Dozowanie:

Od 200 do 1000 ml do 1L wody w przypadku spryskiwacza
7 ml do 1L wody w przypadku dodawania do środków czyszczących.

Dostępne pojemności:

946 ml, 3,78 L



Piktogramy



pH~ 9,0 -10,0

Aromx 35

BIO-ENZYMATYCZNY NEUTRALIZATOR PRZYKRYCH ZAPACHÓW POCHODZENIA ORGANICZNEGO

Bio-enzymatyczny neutralizator przykrych zapachów. Formuła oparta na niepatogennych, aktywnych kulturach bakterii zdolnych do pochłaniania substancji organicznych wydzielających przykry zapach. Penetruje szczeliny i pęknięcia w powierzchni docierając do źródeł przykrego zapachu w trudno dostępnych miejscach. Idealny do toalet, koszów na śmieci, kuchni, krtek ściekowych, usuwania przykrych zapachów po zwierzętach itp.

Zastosowanie:

Neutralizacja przykrych zapachów pochodzenia organicznego.

Dozowanie:

1000 ml do 1L wody lub jako gotowy do użycia, w zależności od intensywności przykrego zapachu

Dostępne pojemności:

946 ml



Piktogramy



pH~ 6,0 - 8,0



INFORMACJE

i INFORMACJE	pH	Łatwo biodegradowalny	Nuta zapachowa	Źródło przykrego zapachu
Aromx 60	9,0 - 10,0	Tak	Owocowa	Ogólne
Aromx 35	6,0 - 8,0	Tak	Kwiatowa	Organiczne



Neutralizacja zapachów i odświeżanie

Odświeżanie powietrza

Swish | Profesjonalne
środki czystości

Fresh Air

PREPARAT POKRYWAJĄCY PRZYKRE ZAPACHY I ODŚWIEŻAJĄCY POWIETRZE

Szybko i skutecznie pokrywa przykre zapachy. Radzi sobie nawet z bardzo silną wonią farby, pleśni, ścieków, dymów cygar, papierosów i innymi źródłami odoru. Zapewnia przyjemny, długotrwały i świeży zapach. Dostępne różne nuty zapachowe.

Zastosowanie:

Doskonale sprawdza się w łazienkach, toaletach, szatniach, biurach a nawet palarniach, czyli wszędzie tam, gdzie mamy problem z usunięciem przykrego zapachu.

Dozowanie:

Preparat gotowy do użycia.

Dostępne pojemności:

1 L, 5 L



Piktogramy



PH~7,5

Dostępne nuty zapachowe

Nektarynka



Zielona herbata



NOWOŚĆ

Już wkrótce nowe
nuty zapachowe







PREPARATY SPECJALNE

Linia preparatów opracowana na potrzeby czyszczenia powierzchni ponadpodłogowych i usuwania silnych zabrudzeń. W naszej ofercie znajdziesz środki do pielęgnacji stali nierdzewnej, mebli, skóry, szyb, tworzyw sztucznych i innych wymagających obszarów. Z nami nie tylko usuniesz nawet najtrudniejsze zabrudzenia ale i zabezpieczysz powierzchnie przed powstawaniem kolejnych, ułatwiając sobie pracę.



Posadzki



Mycie maszynowe



Mycie ręczne



Sanitariaty



Drzwi



Mycie mopem



Powierzchnie szklane



Umywalka



Mebel i wyposażenie
biurowe



Spryskiwacz



Armatura



Preparaty specjalne

Mycie powierzchni szklanych

Swish | Profesjonalne środki czystości

Sparkle

ŚRODEK O DZIAŁANIU ODTŁUSZCZAJĄCYM DO MYCIA SZYB, LUSTER I TWORZYW SZTUCZNYCH

Skuteczny, skoncentrowany płyn na bazie alkoholu do mycia szyb, lusterek, kryształów, laminatów, stali nierdzewnej i innych powierzchni. Usuwa nawet najtrudniejsze zabrudzenia tłuszczowe, olejowe, a także odciski palców, brud kuchenny itp. Szybko wysycha pozostawiając powierzchnię lśniącą bez smug i zacieków. Zabezpiecza powierzchnię przed ponownym osadzaniem się brudu.

Zastosowanie:

Preparat może być stosowany do wszelkiego rodzaju powierzchni zmywalnych.

Dozowanie:

Od 5 ml do 100 ml do 1L wody w zależności od stopnia zabrudzenia powierzchni

Dostępne pojemności:

1 L, 5 L



Piktogramy



pH: 9,0-11,0

Glass Clean

ŚRODEK O DZIAŁANIU ODTŁUSZCZAJĄCYM DO MYCIA SZYB, LUSTER I TWORZYW SZTUCZNYCH

Gotowy do użytku płyn na bazie alkoholu do mycia szyb, lusterek i innych powierzchni zmywalnych. Szybko wysycha i nie pozostawia smug i zacieków. Usuwa najtrudniejsze zabrudzenia tłuszczowe, olejowe, brud kuchenny, odciski palców itp. Zabezpiecza powierzchnię przed ponownym zabrudzeniem.

Zastosowanie:

Preparat można stosować na wszelkiego rodzaju powierzchni zmywalne.

Dozowanie:

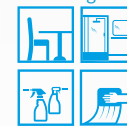
Produkt gotowy do użycia.

Dostępne pojemności:

1 L, 5 L



Piktogramy



pH: 9,0-10,0

NOWOŚĆ

Nano Glass

BEZALKOHOLOWY PREPARAT DO BIEŻĄCEGO MYCIA POWIERZCHNI SZKLANYCH I TWORZYW SZTUCZNYCH

Gotowy do użytku, uniwersalny środek do mycia powierzchni szklanych, z tworzyw sztucznych i innych, wodoodpornych stref. Skutecznie usuwa trudne zabrudzenia, tłuszcz czy insekty. W skład produktu nie wchodzi alkohol, dzięki czemu jest on niezwykle bezpieczny i może być stosowany na każdej wodoodpornej powierzchni, m.in. lustra, kryształy, ceramika, tworzywa sztuczne, plexi, aluminium itp. Formuła antystatyczna zabezpiecza przed ponownym, szybkim osadzaniem się brudu.

Zastosowanie:

Preparat można stosować na wszelkiego rodzaju powierzchni zmywalne.

Dozowanie i wydajność:

Produkt gotowy do użycia.

Dostępne pojemności:

1 L, 5 L




Piktogramy



pH: 7,0-8,0



INFORMACJE

 INFORMACJE & ZASTOSOWANIA	pH	Rodzaj	Łatwo biodegradowalny	Zapach
Sparkle	9,0 - 11,0	Koncentrat	Tak	Cytrusowy
Glass Clean	9,0 - 10,0	Gotowy do użytku	Tak	Cytrusowy
Nano Glass	7,0 - 8,0	Gotowy do użytku	Tak	Bezzapachowy



Preparaty specjalne

Pielęgnacja mebli

Swish. | Profesjonalne środki czystości

Powershine

PREPARAT DO CZYSZCZENIA I NABŁYSZCZANIA MEBLI ORAZ WYROBÓW SKÓRZANYCH

Gotowy do użyciu środek do mycia i pielęgnacji mebli naturalnych, powierzchni skórzanych i drewna naturalnego. Czyści i nabłyszczają w czasie jednego zabiegu. Formuła ochronna zabezpiecza powierzchnię przed ponownym gromadzeniem brudu. Pozostawia przyjemny, migdałowy zapach.

Zastosowanie:

Mycie i pielęgnacja mebli, powierzchni skórzanych, winylowych i drewna naturalnego.

Dozowanie i sposób użycia:

Produkt gotowy do użycia.

Przetrzeć szmatką powierzchnię z kurzu i zabrudzeń. Rozpylić nierozcieńczony preparat na czyszczonej powierzchni. Ponownie przetrzeć za pomocą miękkiej tkaniny dla nadania jej połysku.

Dostępne pojemności:

946 ml



Piktogramy



pH: 8,0 - 9,0

Office Clean

PREPARAT DO CODZIENNEJ PIELĘGNACJI MEBLI

Gotowy do użycia płyn do codziennej pielęgnacji mebli drewnianych i drewnopodobnych oraz innych powierzchni zmywalnych, zarówno matowych jak i błyszczących. Doskonale usuwa kurz, tłuszcz, przebarwienia itp. Formuła ochronna zabezpiecza przed ponownym, szybkim osadzaniem się brudu. Pozostawia świeży, długotrwały zapach.

Zastosowanie:

Codziennie mycie i pielęgnacja mebli, blatów, sprzętu biurowego i innych wodoodpornych powierzchni.

Dozowanie:

Produkt gotowy do użycia.

Dostępne pojemności:

1 L, 5 L



Piktogramy



pH: 7,0 - 8,5



i INFORMACJE & ZASTOSOWANIA	INFORMACJE			ZASTOSOWANIE				
	pH	Rodzaj	Łatwo biodegradowalny	Meble drewniane	Meble laminowane, drewnopodobne	Materiały skórzane	Codzienna pielęgnacja	Film ochronny
Powershine	8,0 - 9,0	Gotowy do użyciu	TAK	TAK		TAK	TAK	TAK
Office Clean	7,0 - 8,5	Gotowy do użyciu	TAK	TAK	TAK		TAK	TAK



Preparaty specjalne

Czyszczenie powierzchni

Swish. Profesjonalne środki czystości

Citro Gleam

PREPARAT USUWAJĄCY TŁUSZCZ I OLEJ

Bardzo silny i wydajny środek do usuwania tłuszczu, zabrudzeń ropopochodnych w tym oleju, plam z produktów żywnościowych, sadzy i innych uporczywych zabrudzeń. Pozostawia świeży, cytrusowy zapach.

Zastosowanie:

Usuwanie tłuszczu, oleju i innych uporczywych zabrudzeń z wszelkich powierzchni wodoodpornych.

Dozowanie:

Rozcieńczenie w zależności od stopnia zabrudzenia: Ekstremalnie: stosować koncentrat W pozostałych przypadkach od 50 ml do 200 ml do 1L wody.

Dostępne pojemności:

946 ml



Piktogramy



pH: 12,5 – 13,0

Powerhouse

PREPARAT DO USUWANIA TRUDNYCH ZABRUDZEŃ

Preparat o bardzo szerokim zastosowaniu. Skutecznie doczyszczają nawet bardzo uciążliwe zabrudzenia z oleju, tłuszczu, żywicy, atramentu, kredek, sadzy czy przypaleń z powierzchni plastikowych, elementów sprzętów RTV czy blatów. Pokrywa czyszczoną powierzchnię powłoką antystatyczną, zabezpieczającą przed osadzaniem się kurzu.

Zastosowanie:

Preparat o szerokim zakresie stosowania. Idealny do utrzymania czystości w wszelkiego rodzaju obiektach użyteczności publicznej (szkoły, biura, restauracje, urzędy itp.).

Dozowanie:

Preparat gotowy do użycia.

Dostępne pojemności:

1 L, 5 L



Piktogramy



pH: 11,0 – 12,0

Super Clean

ŚRODEK DO USUWANIA SILNYCH ZABRUDZEŃ

Gotowy do użytku preparat usuwający trudne zabrudzenia tłuszczowe, olejowe, a także plamy z atramentu i żywności z powierzchni plastikowych, elementów sprzętów rtv, blatów itp. Dzięki precyzyjnemu aplikatorowi dociera we wszystkie trudno dostępne miejsca.

Zastosowanie:

Preparat o szerokim zakresie stosowania. Idealny do utrzymania czystości w wszelkiego rodzaju obiektach użyteczności publicznej (szkoły, biura, restauracje, urzędy itp.).

Dozowanie:

Preparat gotowy do użycia.

Dostępne pojemności:

1 L, 5 L



Piktogramy



pH: 11,0 – 12,0

Aromx 76

UNIWERSALNY PREPARAT MYJĄCY, USUWAJĄCY PRZYKRE ZAPACHY

Bardzo wydajny, uniwersalny preparat myjący. Doskonale radzi sobie z uporczywymi zabrudzeniami o charakterze tłuszczowym z powierzchni podłóg, ścian, mebli i innego wyposażenia. Skuteczny w usuwaniu osadów mydlnych oraz innych typowych zabrudzeń w sanitariatach. Wzbogacony o formułę likwidującą przykre zapachy. Preparat bezpieczny dla powierzchni odpornych na działanie wody.

Zastosowanie:

Preparat o szerokim zakresie stosowania. Może być stosowany do wszelkiego rodzaju powierzchni wodoodpornych takich jak kamień naturalny, ściany, armatura sanitarna, wyroby skórzane i inne powierzchnie w przemyśle i gastronomii.

Dozowanie:

Od 4 ml do 16 ml do 1L wody w zależności od stopnia zabrudzenia.

Dostępne pojemności:

3,78 L



Piktogramy



pH: 11,5 – 12,5

i INFORMACJE & ZASTOSOWANIA	INFORMACJE			ZASTOSOWANIE		
	pH	Rodzaj	Łatwo biodegradowalny	Codzienna pielęgnacja	Przemysł spożywczy	Silnie działający
Citro Gleam	12,5 – 13,0	Koncentrat	TAK	TAK		TAK
Powerhouse	11,0 – 12,0	Gotowy do użytku		TAK	TAK	TAK
Super Clean	11,0 – 12,0	Gotowy do użytku		TAK	TAK	TAK
Aromx 76	11,5 – 12,5	Koncentrat		TAK	TAK	



Preparaty specjalne

Pielęgnacja stali nierdzewnej

Swish | Profesjonalne środki czystości

Stainless Steel Polish

PREPARAT NABYLSZCZAJĄCY I KONSERWUJĄCY POWIERZCHNIĘ ZE STALI NIERDZEWNEJ NA BAZIE OLEJKU

Olejek pielęgnacyjny doskonale czyszczący powierzchnie chromowane, wykonane ze stali nierdzewnej i aluminium. Zabezpiecza przed szybkim ponownym zabrudzeniem. Bezpieczny dla czyszczonych powierzchni. Odświeża i ujednolica czyszczonych powierzchnie, nadając im połysk.

Zastosowanie:

Przeznaczony do mycia wind, poręczy, drzwi, dozowników, stołów, zlewów, zbiorników oraz wszelkiego rodzaju powierzchni wykonanych ze stali nierdzewnej. Doskonale sprawdza się w zakładach przemysłu spożywczego i farmaceutycznego.

Dozowanie i sposób użycia:

Preparat gotowy do użytku.

Zaaplikować produkt na miękką ściereczkę, polewać dla uzyskania połysku i równomiernego rozprzyszczenia powłoki zabezpieczającej. W przypadku powierzchni silnie zabrudzonych zalecane jest wstępne umycie i odtuszczenie.

Dostępne pojemności:

1 L



Piktogramy



pH: B/D

Stainless Steel Cleaner

PREPARAT NA BAZIE SILIKONU NATURALNEGO DO MYCIA I PIELĘGNACJI POWIERZCHNI ZE STALI NIERDZEWNEJ

Konserwuje i pomaga utrzymać czystość na dłużej. Nadaje blask czyszczonym powierzchniom, a jednocześnie nie pozostawia na nich tłustego nalotu ani smug. Szybko wysycha, co przyspiesza sprzątanie. Pozostawia niewidoczny film ochronny ograniczający szybkie powstawanie nowych zabrudzeń.

Zastosowanie:

Preparat może być stosowany na powierzchni wykonane ze stali nierdzewnej i innych metali. Może być używany w zakładach przemysłu spożywczego oraz farmaceutycznego.

Dozowanie i sposób użycia:

Gotowy do użytku lub 1L preparatu do 1L wody. Rozpylić rozcieńczony preparat na całej czyszczonej powierzchni. Wytrzeć do sucha ściereczką lub ręcznikiem papierowym.

Dostępne pojemności:

946 ml



Piktogramy



pH: 4,0 - 5,0

Kling

PREPARAT Z DROBINAMI ŚCIERNYMI DO REGENERACJI STALI NIERDZEWNEJ

Preparat w formie lepkiego kremu, wzbogacony o żywicę sosnową i drobiny ścierne. Usuwa najcięższe zabrudzenia tłuszczowe, olejowe i inne uporczywe zabrudzenia. Świetnie przywiera do zmywanej powierzchni. Doskonale polewuje i odświeża wygląd urządzeń wykonanych ze stali nierdzewnej, chromowanych, ceramicznych i porcelanowych. Neutralna wartość pH sprawia, że preparat jest bezpieczny dla czyszczonej powierzchni.

Zastosowanie:

Gruntowne doczyszczanie silnych zabrudzeń. Czyszczenie i regeneracja powierzchni ze stali nierdzewnej, ceramicznych, porcelanowych i chromowanych.

Dozowanie:

Preparat gotowy do użytku

Dostępne pojemności:

946 ml



Piktogramy



pH: 8,0 - 8,5

Stainless Steel Clean & Protect

PREPARAT MYJĄCO-KONSERWUJĄCY DO POWIERZCHNI ZE STALI NIERDZEWNEJ

Profesjonalny, gotowy do użytku, preparat do mycia i konserwacji powierzchni ze stali szlachetnej. Specjalna formuła zapewnia właściwości hydrofobowe zabezpieczające przed przenikaniem wilgoci i tłuszczu i chroniące przed ponownym, szybkim nagromadzeniem brudu. Doskonale czyści i odświeża, przywracając blask mytym powierzchniom.

Zastosowanie:

Mycie i pielęgnacja powierzchni wykonanych ze stali szlachetnej np. zmywarek, dozowników, lad, poręczy, wind itp.

Dozowanie:

Preparat gotowy do użytku

Dostępne pojemności:

1 L



Piktogramy



pH: B/D

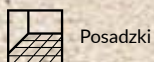
i INFORMACJE & ZASTOSOWANIA	INFORMACJE		ZASTOSOWANIE				
	pH	Konserwacja	Łatwo biodegradowalny	Nabyśczenie	Przemysł spożywczy	Powierzchnie chromowane	Gruntowne doczyszczanie/renowacja
Stainless Steel Polish	B/D	TAK		TAK	TAK	TAK	
Stainless Steel Cleaner	4,0 - 5,0	TAK	TAK		TAK	TAK	
Kling	8,0 - 8,5		TAK				TAK
Stainless Steel Clean & Protect	B/D	TAK		TAK	TAK	TAK	





DYWANY I WYKŁADZINY

W ofercie Swish, przygotowanej specjalnie z myślą o wrażliwych powierzchniach tekstylnych, znajdziesz szereg rozwiązań umożliwiających skuteczne pozbycie się nawet najtrudniejszych zabrudzeń z powierzchni dywanów i wykładzin. Nasze preparaty zapewniają skuteczne usuwanie plam oraz likwidowanie przykrych zapachów bez ryzyka uszkodzenia powierzchni, a zawarte w preparatach rozjaśniacze optyczne ożywiają kolory tkanin. Z naszymi środkami będziesz przygotowany zarówno na ręczne jak i maszynowe usuwanie zabrudzeń poprzez pranie pianowe, ekstrakcyjne czy kapsułowe.



Posadzki



Mycie mopem



Mycie ręczne



Spryskiwacz



Dywan



Mycie szorowarką



Mycie maszynowe

 INFORMACJE & ZASTOSOWANIA	INFORMACJE				ZASTOSOWANIE				
	pH	Latwo biodegradowalny	Odplamiacz	Pre spray	Pranie pianowe	Pranie ekstrakcyjne	Pranie kapsułowe	Wstępny natrysk	Usuwanie przykrego zapachu
Aromx 81	10,5 - 11,5		TAK	TAK				TAK	TAK
Stain Remover	10,0 - 11,0	TAK	TAK	TAK					TAK
Aromx 80	11,0 - 12,0	TAK				TAK		TAK	TAK
Plush	9,5-10,0	TAK			TAK				
ES 93+	7,5 - 8,5						TAK		



Dywany i wykładziny

Aromx 81

PREPARAT DO USUWANIA PŁAM Z WYKŁADZIN DYWANOWYCH - PRE-SPRAY

Skoncentrowany, bardzo skuteczny preparat usuwający nawet najtrudniejsze plamy z tapicerek, wykładzin, dywanów i innych. Usuwa nawet bardzo uporczywe zabrudzenia takie jak klej, tusz, wosk czy plamy z wina, kawy itp. Przywraca tkaninom naturalne, żywe kolory. Zalecany do stosowania jako przygotowanie powierzchni do mycia pianowego lub ekstrakcyjnego.

Zastosowanie:

Usuwanie plam i zabrudzeń ze wszystkich powierzchni tekstylnych odpornych na działanie rozpuszczalników. Pre-spray w czyszczeniu metodą ekstrakcyjną lub pianową.

Dozowanie i sposób użycia:

Od 200 ml do 1000 ml do 1L wody
Starannie oczyścić czyszczoną powierzchnię odkurzaczem, następnie rozpylić roztwór na zaplamionej powierzchni. Czyścić za pomocą szczotki lub gąbki.

Dostępne pojemności:

946 ml, 3,78 L



Piktogramy



pH: 10,5 - 11,5

Stain Remover

ODPLAMIACZ DO WYKŁADZIN I TAPICERKI

Gotowy do użycia preparat przeznaczony do usuwania silnych zabrudzeń z wykładzin, dywanów, tapicerek i innych tekstyliów. Precyzyjnie wnika w głąb włókien i usuwa plamy neutralizując nieprzyjemne zapachy. Przywraca tkaninom ich naturalne, żywe kolory. Zalecany do stosowania jako przygotowanie powierzchni do mycia pianowego lub ekstrakcyjnego.

Zastosowanie:

Usuwanie plam i zabrudzeń ze wszystkich powierzchni tekstylnych odpornych na działanie rozpuszczalników. Pre-spray w czyszczeniu metodą ekstrakcyjną lub pianową.

Dozowanie:

Produkt gotowy do użytku.
Starannie oczyścić czyszczoną powierzchnię odkurzaczem, następnie rozpylić roztwór na zaplamionej powierzchni. Czyścić za pomocą szczotki lub gąbki.

Dostępne pojemności:

1 L, 5 L



Piktogramy



pH: 10,0 - 11,0

Plush

PREPARAT DO PRANIA DYWANÓW METODĄ PIANOWĄ

Profesjonalny preparat do prania dywanów i wykładzin metodą pianową. Aktywne piany skutecznie oddziela cząsteczki brudu od powierzchni umożliwiając łatwe ich zebranie za pomocą odkurzacza. Eliminuje kurz i roztocza, pozostawia przyjemny, świeży zapach. Przywraca tkaninom naturalne, żywe kolory.

Zastosowanie:

Pranie dywanów i wykładzin metodą pianową ręcznie lub maszynowo.

Dozowanie i sposób użycia:

Od 60 ml do 110 ml do 1L wody

Przed użyciem starannie oczyścić dywan odkurzaczem. Stosować na suchą powierzchnię wykładziny. W przypadku usuwania plam preparatem Aromx 81 użyć szczotki lub gąbki wzbudzając pianę.

Dostępne pojemności:

3,78 L



Piktogramy



pH: 9,5 - 10,0

Aromx 80

PREPARAT DO EKSTRAKCYJNEGO CZYSZCZENIA DYWANÓW

Profesjonalny preparat do czyszczenia dywanów, wykładzin i tapicerek metodą ekstrakcyjną wzbogacony o działanie likwidujące przykre zapachy. Doskonale wnika w czyszczone powierzchnie usuwając brud z głębszych warstw. Preparat niskopięnienny, delikatny dla powierzchni. Przywraca tkaninom naturalne, żywe kolory. Zapobiega szybkiemu, ponownemu osadzeniu się brudu.

Zastosowanie:

Czyszczenie dywanów, tapicerek, wykładzin metodą ekstrakcyjną.

Dozowanie i sposób użycia:

Od 16 ml do 25 ml do 1L wody

Przed użyciem starannie oczyścić dywan odkurzaczem. W miejscach silnie zabrudzonych rozpylić preparat Aromx 80, a następnie usunąć plamy. Gotowy roztwór Aromx 80 wstrzykiwać i odsysać z dywanu jak w przypadku innych środków do czyszczenia ekstrakcyjnego.

Dostępne pojemności:

3,78 L



Piktogramy



pH: 11,0 - 12,0

ES93+ Encapsulation Cleaner

PREPARAT DO CZYSZCZENIA POWIERZCHNI METODĄ KAPSUŁOWĄ

Innowacyjna formuła zamykająca zabrudzenia w kapsułkach, które są następnie usuwana z czyszczonej powierzchni. Nie pozostawia śladów, szybko wysycha przyspieszając sprząatanie. Preparat może być stosowany do czyszczenia kapsułowego, odplamiania, czyszczenia za pomocą bonnetu, szczotki, a także mopem lub szorowarką w przypadku powierzchni twardych (cement, guma).

Zastosowanie:

Preparat może być stosowany na powierzchniach cementowych, gumowych oraz dywanach.

Dozowanie i sposób użycia:

Od 15 ml do 60 ml do 1L wody w zależności od skali zabrudzeń i wybranej metody czyszczenia

Dostępne pojemności:

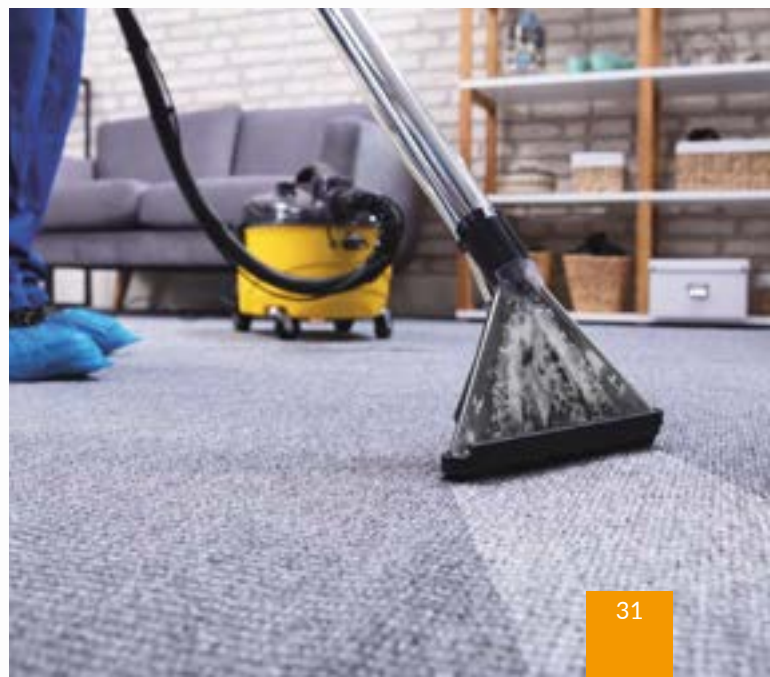
3,78 L



Piktogramy



pH: 7,5 - 8,5





DEZYNFEKCJA

W ofercie Swish znajdziesz wygodne w użytkowaniu, a także ekonomiczne preparaty myjąco-dezynfekujące o szerokim spektrum dezynfekcyjnym. Nasze środki oparte są na czwartorzędowych związkach amoniowych dzięki czemu są dużo bezpieczniejsze dla powierzchni od konwencjonalnych preparatów na bazie alkoholu. W połączeniu ze świetnymi właściwościami myjącymi tworzą doskonałe narzędzie pozwalające wyczyścić i zdezynfekować wiele różnorodnych powierzchni.



Posadzki



Mycie maszynowe



Meble biurowe



Drzwi



Mycie ręczne



Spryskiwacz



Dezynfekcja

STAWKA VAT 8%

Swish | Profesjonalne środki czystości

Quato 78 Plus

PREPARAT MYJĄCO-DEZYNFEKUJĄCY
GOTOWY DO UŻYTKU / KONCENTRAT

Uniwersalny preparat myjąco-dezynfekujący o szerokim spektrum bakterioobójczym, wirusobójczym i grzybobójczym. Przeznaczony do mycia i dezynfekcji powierzchni w miejscach użyteczności publicznej, w obszarze medycznym oraz powierzchni mających kontakt z żywnością. Może być stosowany do mycia i dezynfekcji ręcznej, maszynowej oraz do zamgławiania powierzchni. **Skuteczność dezynfekcyjna względem koronawirusów już po 1 minucie.** Pełne spektrum dezynfekcyjne do 10 minut.

Zastosowanie:

Mycie i dezynfekcja powierzchni odpornych na działanie wody w instytucjach narażonych na ryzyko infekcji (placówki publiczne, szpitale, szkoły, restauracje, domy opieki, centra fitness, baseny, galerie handlowe, zakłady fryzjerskie itp.).

Dozowanie:

8 ml preparatu do 1L wody lub gotowy do użycia

Zalecany czas sanitacji/dezynfekcji:

60 sekund/10 minut

Dostępne pojemności:

Koncentrat - 1L, 5 L, 18,9 L

Gotowy do użytku - 1 L, 5 L



Quato 44

PREPARAT MYJĄCO-DEZYNFEKUJĄCY
KONCENTRAT

Skoncentrowany preparat myjąco-dezynfekujący, likwidujący przykre zapachy. Szerokie spektrum działania bakterioobójczego, wirusobójczego i grzybobójczego wzbogacone o działanie likwidujące przykre zapachy. Może być stosowany do mycia i dezynfekcji ręcznej, maszynowej oraz do zamgławiania powierzchni. **Skuteczność dezynfekcyjna względem koronawirusów już po 1 minucie.** Pełne spektrum dezynfekcyjne do 10 minut.

Zastosowanie:

Mycie i dezynfekcja powierzchni odpornych na działanie wody w instytucjach narażonych na ryzyko infekcji (placówki publiczne, szpitale, szkoły, restauracje, domy opieki, centra fitness itp.) oraz w przemyśle weterynaryjnym i spożywczo-rolniczym (dezynfekcja jaj).

Dozowanie:

Sanitacja - 4 ml preparatu do 1L wody

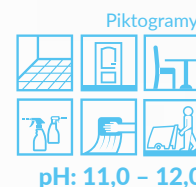
Dezynfekcja - 16 ml preparatu do 1L wody

Zalecany czas sanitacji/dezynfekcji:

60 sekund/10 minut

Dostępne pojemności:

5 L, 18,9 L



Food Service

PREPARAT MYJĄCO-DEZYNFEKUJĄCY
GOTOWY DO UŻYTKU / KONCENTRAT

Profesjonalny preparat myjąco-dezynfekujący na bazie trzeciorzędowej alkiloaminy, o szerokim spektrum bakterioobójczym, wirusobójczym i grzybobójczym. Wykazuje silne działanie przeciwko grzybom drożdżopodobnym. Przeznaczony do mycia i dezynfekcji powierzchni w przemyśle gastronomicznym, w tym powierzchni mających bezpośredni kontakt z żywnością. Produkt posiada bardzo dobre właściwości myjące względem zabrudzeń tłuszczowych i innych powszechnie występujących w obiektach przemysłu spożywczego.

Zastosowanie:

Mycie i dezynfekcja powierzchni odpornych na działanie wody i mających kontakt z żywnością w instytucjach użyteczności publicznej, w przemyśle mleczarskim, mięsny, spożywczy i w gastronomii.

Dozowanie:

Sanitacja - 12 ml preparatu do 1L wody

Dezynfekcja - 40 ml preparatu do 1L wody

Zalecany czas sanitacji/dezynfekcji:

60 sekund/10 minut

Dostępne pojemności:

Koncentrat - 5 L

Gotowy do użytku - 1 L, 5 L



Miracle

PREPARAT MYJĄCO-DEZYNFEKUJĄCY
GOTOWY DO UŻYTKU

Gotowy do użytku, profesjonalny preparat myjąco-dezynfekujący o szerokim spektrum bakterioobójczym, wirusobójczym i grzybobójczym likwidujący również pleśń. Przeznaczony do codziennego i okresowego mycia i dezynfekcji powierzchni. Wzbogacony o formułę likwidującą przykre zapachy. **Skuteczność dezynfekcyjna względem koronawirusów już po 1 minucie.** Pełne spektrum dezynfekcyjne do 10 minut.

Zastosowanie:

Codziennie i okresowe mycie i dezynfekcja powierzchni odpornych na działanie wody w instytucjach użyteczności publicznej, szkołach, salonach fryzjerskich, centrach fitness, galeriach handlowych, a także w przemyśle weterynaryjnym.

Dozowanie:

Gotowy do użytku

Zalecany czas sanitacji/dezynfekcji:

60 sekund/10 minut

Dostępne pojemności:

946 ml



i INFORMACJE & ZASTOSOWANIA	INFORMACJE			ZASTOSOWANIE		
	pH	Rodzaj	Sanitacja	Dezynfekcja pełna	Obszar zastosowania	Usuwanie przykrych zapachów
Quato 78 Plus	7,2 - 8,2	Koncentrat / Gotowy do użytku	8 ml do 1L wody / 60 sekund	8 ml do 1L wody / 10 minut	Szeroki zakres w tym przemysł spożywczy i gastronomia	TAK
Quato 44	11,0 - 12,0	Koncentrat	4 ml do 1L wody / 1-10 minut	16 ml do 1L wody / 10 minut	Szeroki zakres	TAK
Food Service	12,5 - 13,5	Koncentrat / Gotowy do użytku	12 ml do 1L wody / 60 sekund	40 ml do 1L wody / 10 minut	Przemysł spożywczy i gastronomia	TAK
Miracle	12,0 - 12,5	Gotowy do użytku	1-10 minut	10 minut	Szeroki zakres	TAK



PRZEMYSŁ SPOŻYWCZY I GASTRONOMIA

Środki przeznaczone dla przemysłu gastronomicznego. Opracowane w oparciu o starannie dobrane surowce i wieloletnie doświadczenie w usuwaniu najtrudniejszych zabrudzeń pozwolą utrzymać idealną czystość w każdej kuchni.



Posadzki



Mycie ręczne



Sanitariaty



Urządzenia kuchenne



Mycie maszynowe



Meble biurowe



Umywalka



Zmywarka



Mycie mopem



Spryskiwacz



Naczynia



Food Service 5000

**KONCENTRAT MYJĄCY DO USUWANIA
PRZYPALEŃ I SILNYCH ZAPIECZEŃ**

Skoncentrowany, alkaliczny preparat do usuwania nagromadzonego i zapieczonego tłuszczu, przypaleń i innych bardzo uporczywych zabrudzeń kuchennych. Idealnie rozpuszcza i usuwa nawet najbardziej zapieczone resztki potraw. W celu uzyskania jeszcze lepszego efektu, przed naniesieniem preparatu należy podgrzać czyszczoną powierzchnię.

Zastosowanie:

Przeznaczony do usuwania silnych zabrudzeń z powierzchni grilli, okapów, pieców konwekcyjno-parowych, wędzarni, rusztów, rożen, patelni, płyt grzewczych i innych powierzchni odpornych na działanie alkaliów.

Dozowanie:

Od 25 ml do 1L preparatu do 1L wody w zależności od stopnia zabrudzenia

Dostępne pojemności:

1 L, 5 L



Piktogramy



pH: 13,0 – 14,0

Food Service 5000 – Gotowy do użytku

PŁYN DO MYCIA PIEKARNIKÓW I GRILLA

Gotowy do użytku, bardzo silny preparat do samoczynnego usuwania nagromadzonego i zapieczonego tłuszczu, przypaleń i innych bardzo uporczywych zabrudzeń kuchennych. Idealnie rozpuszcza i usuwa nawet najbardziej zapieczone resztki potraw. W celu uzyskania jeszcze lepszego efektu, przed naniesieniem preparatu należy podgrzać czyszczoną powierzchnię. Precyzyjny aplikator ułatwia dokładne rozprowadzenie preparatu.

Zastosowanie:

Przeznaczony do usuwania silnych zabrudzeń z powierzchni grilli, okapów, pieców konwekcyjno-parowych, wędzarni, rusztów, rożen, patelni, płyt grzewczych i innych powierzchni odpornych na działanie alkaliów.

Dozowanie:

Gotowy do użytku

Dostępne pojemności:

1 L, 5 L



Piktogramy



pH: 13,0 – 13,5





Swish Dish

RĘCZNE MYCIE NACZYŃ

Płyn do mycia naczyń kuchennych. Nie pozostawia smug i nadaje połysk. Skuteczny w usuwaniu tłuszczu i wszelkich innych zabrudzeń. Bardzo wydajny. Wzbogacony o substancje nawilżające dłonie. Skuteczny zarówno w zimnej jak i ciepłej wodzie.

Zastosowanie:

Ręczne mycie naczyń kuchennych szklanych, porcelanowych, plastikowych i metalowych

Dozowanie:

Od 10 ml do 32 ml preparatu do 1L wody w zależności od stopnia zabrudzenia

Dostępne pojemności:

740 ml



Piktogramy



pH: 7,0 - 8,0

Hardwater Detergent

MYCIE NACZYŃ W ZMYWARKACH GASTRONOMICZNYCH

Bardzo skuteczny, skoncentrowany preparat usuwający tłuszcz, osady po herbacie, kawie, skrobii, białku, szmince i inne typowe zabrudzenia. Zawiera składniki zmiękczające wodę, dlatego sprawdzi się zarówno przy użyciu miękkiej jak i twardej wody. Zapobiega osadzeniu się związków wapnia, magnezu i krzemu. Dla optymalnego efektu zaleca się stosowanie razem z preparatem Hardwater Rinse.

Zastosowanie:

Mycie naczyń w profesjonalnych zmywarkach gastronomicznych. Może być stosowany do mycia porcelany, stali nierdzewnej, szkła i tworzywa sztucznego.

Dozowanie:

1 ml do 5 ml do 1L wody w zależności od twardości wody

Dostępne pojemności:

5 L, 10 L



Piktogramy



pH: 13,0 - 14,0

Hardwater Rinse

PŁUKANIE I NABŁYSZCZANIE NACZYŃ W ZMYWARKACH GASTRONOMICZNYCH

Preparat do płukania i nabłyszczania naczyń w profesjonalnych zmywarkach gastronomicznych. Nadaje idealny połysk bez zacieków i smug. Odpowiedni do każdej twardości wody, zapobiega odkładaniu się osadów mineralnych. Dla optymalnego efektu stosować razem z preparatem Hardwater Detergent.

Zastosowanie:

Płukanie i nabłyszczanie naczyń w profesjonalnych zmywarkach gastronomicznych

Dozowanie:

0,1 ml do 0,3 ml do 1L wody w zależności od twardości wody

Dostępne pojemności:

5 L, 10 L



Piktogramy



pH: 1,0 - 1,5

Descaler

ODKAMIENIACZ

Szybko i skutecznie usuwa osady mineralne i rdzę. Doskonale radzi sobie z osadami kamienia wodnego. Pozwala utrzymać zmywarkę w idealnej czystości. Formuła oparta na kwasach organicznych zapewnia wysoką skuteczność przy zachowaniu najwyższych standardów ochrony środowiska.

Zastosowanie:

Odkamienianie zmywarek, czajników, grzałek, ekspresów do kawy itp.

Dozowanie:

Od 100 ml do 200 ml do 1L wody

Dostępne pojemności:

5 L, 10 L



Piktogramy



pH: 1,0 - 2,0

i INFORMACJE & ZASTOSOWANIA	INFORMACJE		ZASTOSOWANIE		
	pH	Rodzaj	Tłuste zabrudzenia	Nabłyszczanie	Usuwanie osadów mineralnych
Swish Dish	7,0 - 8,0	Mycie ręczne	TAK	TAK	
Hardwater Detergent	13,0 - 14,0	Do stosowania we wszystkich rodzajach zmywarek	TAK		
Hardwater Rinse	1,0 - 1,5		TAK	TAK	
Descaler	1,0 - 2,0				TAK





Scale Remover

ODKAMIENIACZ

Skutecznie usuwa nawet nagromadzone osady wapienne i rdzę. Przywraca naturalny połysk powierzchni. Bardzo ekonomiczny i bezpieczny w użyciu. Formuła oparta na kwasach organicznych zapewnia wysoką skuteczność przy zachowaniu najwyższych standardów ochrony środowiska. Preparat bezpieczny dla czyszczonej powierzchni.

Zastosowanie:

Gruntowne odkamienianie silnie zabrudzonych powierzchni. Odkamienianie ekspresów do kawy, czajników, grzałek, naczyń, umywalk, blatów roboczych, narzędzi kuchennej itp.

Dozowanie:

Od 55 ml do 1000 ml do 1L wody w zależności od stopnia zabrudzenia powierzchni

Dostępne pojemności:

1 L, 5 L



Piktogramy



pH: 0,5 - 1,0

Facto PM20

KWASOWY PREPARAT CZYSZCZĄCY

Bardzo silny preparat kwasowy, przeznaczony do zastosowań przemysłowych. Doskonale usuwa kamień, rdzę i inne osady mineralne z narzędzi kuchennych, kotłów, blatów roboczych, bojlerów itp. Może być stosowany w układach zamkniętych CIP. Formuła oparta na kwasach organicznych zapewnia wysoką skuteczność przy zachowaniu najwyższych standardów ochrony środowiska.

Zastosowanie:

Przeznaczony do doczyszczania zabrudzeń mineralnych w zakładach przetwórczych, browarach, zakładach mięsnych itp.

Dozowanie:

Od 10 ml do 1000 ml do 1L wody w zależności od stopnia zabrudzenia powierzchni

Dostępne pojemności:

5 L, 20 L



Piktogramy



pH: 0,5 - 1,0





Super Clean

ŚRODEK DO USUWANIA TŁUSTYCH ZABRUDZEŃ

Gotowy do użytku preparat przeznaczony do usuwania oleju i silnych zabrudzeń tłuszczowych z powierzchni stołów, blatów, okapów kuchennych, ścian i innych powierzchni ogólnodostępnych. Rozpuszcza cząstki jedzenia, przypalenia i inne uporczywe zabrudzenia. Rozpuszcza silne i uporczywe zabrudzenia nie pozostawiając przy tym smug. Precyzyjny aplikator pozwala na dokładność dozowania i dotarcie do trudnodostępnych miejsc.

Zastosowanie:

Usuwanie tłustych zabrudzeń z wodoodpornych powierzchni w przemyśle spożywczym, przetwórczym i gastronomii.

Dozowanie:

Gotowy do użytku

Dostępne pojemności:

1 L, 5 L



Piktogramy



pH: 11,0 – 12,0

Jet

UNIWERSALNY PREPARAT DO USUWANIA TŁUSZCZU I OLEJU

Skoncentrowany preparat wszechstronnego zastosowania. Szybko i skutecznie usuwa nawet silne zabrudzenia o charakterze tłuszczowym, olejowym i nagromadzony, wielowarstwowy brud różnego pochodzenia. Specjalna formuła związków alkalicznych penetruje i emulguje zabrudzenia tłuszczowe ułatwiając ich usunięcie. Preparat nie wymaga szorowania, dzięki czemu ułatwia pracę. Poprzez zastosowanie różnych rozcieńczeń sprawdza się zarówno w bieżącym utrzymaniu czystości jak i usuwaniu uporczywych zabrudzeń. Może być również wykorzystany do prania odzieży roboczej. Produkt bezzapachowy, może być wykorzystany do mycia ręcznego jak i maszynowego.

Zastosowanie:

Usuwanie uporczywych zabrudzeń tłuszczowych i olejowych w gastronomii i przemyśle przetwórczym z posadzek, ścian, wyposażenia, blatów roboczych i wszelkich innych powierzchni odpornych na działanie alkaliów. Pranie odzieży roboczej.

Dozowanie:

Od 7 ml do 16 ml do 1L wody w zależności od stopnia zabrudzenia powierzchni.

Od 1 ml do 10 ml do 1L wody w przypadku prania odzieży roboczej.

Dostępne pojemności:

1 L, 5 L, 20 L



Piktogramy



pH: 12,0 – 13,0



i INFORMACJE & ZASTOSOWANIA	INFORMACJE		INFORMACJE ZASTOSOWANIA				
	pH	Rodzaj	Powierzchnie delikatne	Gruntowne doczyszczanie	Oleje i tłuszcze	Myjki ciśnieniowe	Pranie odzieży roboczej
Super Clean	11,0 – 12,0	Gotowy do użytku	TAK	TAK	TAK		
Jet	12,0 – 13,0	Koncentrat	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK



PREPARATY PRZEMYSŁOWE

Zabrudzenia przemysłowe stanowią wyzwanie dla każdej ekipy sprzątającej. W Swish doskonale to rozumiemy i przygotowaliśmy ofertę skrojoną do potrzeb najbardziej wymagających obiektów. Specjalnie dobrane składniki gwarantują doskonałą skuteczność, a wysokie skoncentrowanie preparatów pozwala łatwo i ekonomicznie wyczyścić duże powierzchnie warsztatów czy hal magazynowych i produkcyjnych.



Posadzki



Mycie ręczne



Drzwi



Mycie natryskowe



Mycie szorowarką



Meble biurowe



Mycie mopem



Mycie maszynowe



Spryskiwacz



HD40

SILNY, PRZEMYSŁOWY ODTŁUSZCZACZ

Skoncentrowany, silny preparat na bazie ekstraktów z owoców cytrusowych. Doskonale czyści i odtłuszcza nawet najbardziej zabrudzone powierzchnie. Doskonale usuwa zabrudzenia tłuszczowe, olejowe oraz ślady z gumy. Może być wykorzystany do mycia ręcznego, maszynowego oraz pianowego. Preparat łatwo biodegradowalny.

Zastosowanie:

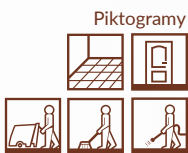
Usuwanie tłuszczu, oleju, smaru, smoły i innych zabrudzeń przemysłowych z twardych, wodoodpornych powierzchni takich jak beton, kostka brukowa, posadzki przemysłowe, powierzchnie malowane proszkowo, kamień sztuczny i naturalny, stal nierdzewna, ściany i inne powierzchnie zmywalne, a także do mycia maszyn przemysłowych. Idealny do hal produkcyjnych, magazynów, warsztatów itp.

Dozowanie:

Od 7 ml do 90 ml preparatu do 1L wody w zależności od stopnia zabrudzenia

Dostępne pojemności:

5 L, 20 L



pH: 12,0 - 13,0

Facto HD43

NISKOALKALICZNY PREPARAT CZYSZCZĄCY USUWAJĄCY ŚLADY Z GUMY

Wysoko stężony koncentrat odtłuszczający wzbogacony dodatkiem rozpuszczalnika na bazie owoców cytrusowych, który przyspiesza penetrację, rozpuszczanie i usuwanie zabrudzeń z oleju, smaru i tłuszczów z większości powierzchni zmywalnych. Doskonale sprawdza się w usuwaniu śladów z gumy z posadzek przemysłowych.

Zastosowanie:

Usuwanie tłuszczu, oleju, smoły, gumy i innych ciężkich zabrudzeń z twardych posadzek przemysłowych, betonowych itp. Może być również stosowany na podłogach sportowych.

Dozowanie:

Od 3 ml do 20 ml preparatu do 1L wody w zależności od stopnia zabrudzenia

Dostępne pojemności:

5 L, 18,9 L



pH: 8,0 - 9,0

Facto PM20

KWASOWY PREPARAT CZYSZCZĄCY

Bardzo silny preparat kwasowy, przeznaczony do zastosowań przemysłowych. Doskonale usuwa kamień, rdzę i inne osady mineralne z blatów roboczych, posadzek, narzędzi itp. Może być stosowany w układach zamkniętych CIP. Formuła oparta na kwasach organicznych zapewnia wysoką skuteczność przy zachowaniu najwyższych standardów ochrony środowiska.

Zastosowanie:

Przeznaczony do doczyszczania zabrudzeń mineralnych w hali produkcyjnych, warsztatach, magazynach itp.

Dozowanie:

Od 10 ml do 1000 ml do 1L wody w zależności od stopnia zabrudzenia powierzchni

Dostępne pojemności:

5 L, 20 L



pH: 0,5 - 1,0

NOWOŚĆ

Facto HD42

SPECJALISTYCZNY PREPARAT O SILNYCH WŁAŚCIWOŚCIACH EMULGUJĄCYCH I ODTŁUSZCZAJĄCYCH

Skoncentrowany, niskopienny środek o silnych właściwościach myjących i emulgujących tłuszcze, smary, zabrudzenia ropopochodne i inny, nagromadzony brud przemysłowy. Zalecany do gruntownego czyszczenia powierzchni odpornych na działanie alkaliów przy użyciu mopów, szorowarek i maszyn jednotarczowych, a także do mycia ręcznego maszyn produkcyjnych i narzędzi.

Zastosowanie:

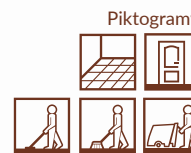
Gruntowne doczyszczanie silnie zabrudzonych posadzek przemysłowych w warsztatach, halach magazynowych i produkcyjnych oraz innych obiektach przemysłowych.

Dozowanie i wydajność:

Mycie codzienne: Od 5 do 20 ml preparatu do 1L wody w zależności od stopnia zabrudzenia powierzchni. Gruntowne doczyszczanie: Od 20 do 100 ml do 1L wody w zależności od stopnia zabrudzenia powierzchni

Dostępne pojemności:

5 L, 20 L



pH: 12,0 - 13,0





Powerhouse

PREPARAT DO USUWANIA TRUDNYCH ZABRUDZEŃ

Preparat o bardzo szerokim zastosowaniu. Skutecznie doczyszczają nawet bardzo uciążliwe zabrudzenia z oleju, tłuszczu, żywicy, atramentu, kredek, sadzy czy przypaleń z powierzchni plastikowych, elementów sprzętów rtv czy blatów. Pokrywa czyszczoną powierzchnię powłoką antystatyczną, zabezpieczającą przed osadzaniem się kurzu.

Zastosowanie:

Preparat o szerokim zakresie stosowania. Idealny do utrzymania czystości w wszelkiego rodzaju obiektach użyteczności publicznej, warsztatach, halach produkcyjnych i magazynach.

Dozowanie:

Preparat gotowy do użycia.

Dostępne pojemności:

1 L, 5 L



Piktogramy



pH: 11,0 - 12,0

Jet

UNIWERSALNY PREPARAT DO USUWANIA TŁUSZCZU I OLEJU

Skoncentrowany preparat wszechstronnego zastosowania. Szybko i skutecznie usuwa nawet silne zabrudzenia o charakterze tłuszczowym, olejowym i nagromadzony, wielowarstwowy brud różnego pochodzenia. Specjalna kompozycja związków alkalicznych penetruje i emulguje zabrudzenia tłuszczowe ułatwiając ich usunięcie. Dzięki zastosowaniu różnych rozcieńczeń doskonale zarówno do gruntownego doczyszczania jak i codziennego utrzymania czystości. Może być również stosowany do prania odzieży roboczej i czyszczenia maszyn. Produkt bezzapachowy, może być wykorzystany do mycia ręcznego jak i maszynowego.

Zastosowanie:

Usuwanie uporczywych zabrudzeń tłuszczowych i olejowych z posadzek innych powierzchni odpornych na działanie alkaliów w halach produkcyjnych, warsztatach, magazynach itp. Czyszczenie maszyn i pranie odzieży roboczej.

Dozowanie:

Od 7 ml do 16 ml do 1L wody w zależności od stopnia zabrudzenia powierzchni.

Od 1 ml do 10 ml do 1L wody w przypadku prania odzieży roboczej.

Dostępne pojemności:

1 L, 5 L, 20 L



Piktogramy



pH: 12,0 - 13,0

Super Clean

ŚRODEK DO USUWANIA TŁUSTYCH ZABRUDZEŃ

Gotowy do użytku preparat przeznaczony do usuwania silnych zabrudzeń tłuszczowych z powierzchni blatów roboczych, narzędzi, maszyn, ścian innych powierzchni zmywalnych. Rozpuszcza uporczywe zabrudzenia nie pozostawiając przy tym smug. Precyzyjny aplikator pozwala na dokładność dozowania i dotarcie do trudnodostępnych miejsc.

Zastosowanie:

Usuwanie tłustych zabrudzeń z wodoodpornych powierzchni blatów roboczych, maszyn, ścian i innych.

Dozowanie:

Gotowy do użytku

Dostępne pojemności:

1 L, 5 L



Piktogramy



pH: 11,0 - 12,0

Citro Gleam

UNIWERSALNY PREPARAT USUWAJĄCY TŁUSZCZ I OLEJ

Bardzo silny i wydajny środek do usuwania tłuszczu, zabrudzeń ropopochodnych w tym oleju, plam z produktów żywnościowych, sadzy i innych uporczywych zabrudzeń. Pozostawia świeży, cytrusowy zapach. Doskonale doczyszczają sprzęty ogrodnicze, części maszyn, filtry wydechowe itp.

Zastosowanie:

Usuwanie tłuszczu, oleju, smarów i innych uporczywych zabrudzeń z większości powierzchni wodoodpornych takich jak wyposażenie warsztatów, hal produkcyjnych itp.

Dozowanie:

Rozcieńczenie w zależności od stopnia zabrudzenia:

Ekstremalne: stosować koncentrat

W pozostałych przypadkach od 50 ml do 200 ml do 1L wody

Dostępne pojemności:

946 ml



Piktogramy



pH: 12,5 - 13,0

i INFORMACJE & ZASTOSOWANIA	INFORMACJE		INFORMACJE ZASTOSOWANIA					
	pH	Powierzchnie delikatne	Usuwanie osadów wapiennych	Gruntowne doczyszczanie	Silne zabrudzenia olejowe i tłuszczowe	Usuwanie śladów z gumy	Mycie maszyn	Pranie odzieży roboczej
Facto HD40	12,0 - 13,0	TAK		TAK	TAK	TAK	TAK	
Facto HD43	8,0 - 9,0			TAK	TAK	TAK		
Facto PM20	0,5 - 1,0		TAK					
Jet	12,0 - 13,0	TAK		TAK	TAK		TAK	TAK
Citro Gleam	12,5 - 13,0				TAK	TAK	TAK	
Powerhouse	11,0 - 12,0	TAK		TAK	TAK	TAK	TAK	
Super Clean	11,0 - 12,0	TAK		TAK	TAK		TAK	
Facto HD42	12,0 - 13,0			TAK	TAK	TAK	TAK	





TRANSPORT

Specjalnie dla dbających o czystość pojazdów stworzyliśmy linię wysokowydajnych produktów czyszczących. Nasze preparaty skutecznie usuną wszelkie zabrudzenia z powierzchni samochodów, samolotów czy ciężarówek pozostawiając je olśniewająco czystymi.



Mycie natryskowe



Mycie ręczne



Środki transportu

Facto AT30

ŚRODEK DO PIANOWEGO CZYSZCZENIA ŚRODKÓW TRANSPORTU I ALUMINIUM

Skoncentrowany detergent dedykowany do pianowego mycia masowych środków transportu, w tym również samolotów. Preparat bezpieczny dla wszelkich wrażliwych powierzchni, w tym aluminium, plexi-glass czy powierzchni lakierowanych. Idealny do bezdotykowych myjni automatycznych, a także do ręcznego mycia. Preparat łatwo biodegradowalny.

Zastosowanie:

Pianowe mycie środków masowego transportu. Idealny do myjek ciśnieniowych, myjni automatycznych i ręcznych.

Dozowanie:

Od 5 ml do 90 ml preparatu do 1L wody w zależności od stopnia zabrudzenia

Dostępne pojemności:

18,9 L



Piktogramy



pH: 12,0 - 12,5

Facto AT31

ŚRODEK DO BEZDOTYKOWEGO MYCIA ŚRODKÓW TRANSPORTU

Bezpieczny w użyciu preparat do bezdotykowego mycia środków transportu. Szybko i skutecznie usuwa kurz, błoto, insekty, pył hamulcowy, zabrudzenia atmosferyczne, olejowe czy osady z soli. Preparat łatwo biodegradowalny.

Zastosowanie:

Mycie bezdotykowe, samochodów, ciężarówek, autobusów, samolotów itp., a także elewacji budynków.

Dozowanie:

Od 10 ml do 50 ml preparatu do 1L wody w zależności od stopnia zabrudzenia

Dostępne pojemności:

5 L, 20 L



Piktogramy



pH: 12,5 - 13,0



i INFORMACJE & ZASTOSOWANIA	INFORMACJE		ZASTOSOWANIE		
	pH		Mycie ręczne	Mycie bezdotykowe	Powierzchnie delikatne (aluminium, lakierowane)
Facto AT30	12,0 - 12,5		TAK	TAK	TAK
Facto AT31	12,5 - 13,0			TAK	



KOMPLET BUTELKA 1L
+ SPRYSKIWACZ BIAŁY



KOMPLET BUTELKA 0,5L
+ SPRYSKIWACZ 0,5L



DOZOWNIK KIELISZEK
- 25 ML (PODZIAŁKA 5 ML)



POMPKA DO KANISTRÓW
3,78 L, 5 L, 10 L, 20 L



AUTOMATYCZNY DOZOWNIK
PROMAX - PRECYZYJNE
DOZOWANIE 1 LUB 4
PREPARATÓW



DOZOWNIK UNIDOZ M-01
PRZENOŚNY SYSTEM DOZOWANIA



DOZOWNIK UNIDOZ M-02 -
SYSTEM DOZOWANIA Z KRÓTKIM
WĘŻEM SPUSTOWYM



DOZOWNIK FOAM P-01
PRZENOŚNA PIANOWNICA NA
NISKIE CIŚNIENIE Z SIECI

SYSTEMY DOZOWANIA

Stosowanie preparatów Swish w odpowiednich stężeniach jest podstawą bezpiecznej, efektywnej i ekonomicznej pracy. Proponowane przez nas profesjonalne urządzenia dozujące mają zastosowanie w przemyśle spożywczym, gastronomii, hotelarstwie oraz w profesjonalnych firmach sprzątających.



Tabela dozowania



Profesjonalne
środki czystości

ILOŚĆ ROZTWORU	STĘŻENIE W %											
	0,25%	0,5%	0,75%	1%	1,5%	2%	2,5%	3%	4%	5%	10%	20%
1 litr	2,5 ml	5 ml	7,5 ml	10 ml	15 ml	20 ml	25 ml	30 ml	40 ml	50 ml	100 ml	200 ml
2 litry	5 ml	10 ml	15 ml	20 ml	30 ml	40 ml	50 ml	60 ml	80 ml	100 ml	200 ml	400 ml
3 litry	7,5 ml	15 ml	22,5 ml	30 ml	45 ml	60 ml	75 ml	90 ml	120 ml	150 ml	300 ml	600 ml
4 litry	10 ml	20 ml	30 ml	40 ml	60 ml	80 ml	100 ml	120 ml	160 ml	200 ml	400 ml	800 ml
5 litrów	12,5 ml	25 ml	37,5 ml	50 ml	75 ml	100 ml	125 ml	150 ml	200 ml	250 ml	500 ml	1000 ml
8 litrów	20 ml	40 ml	60 ml	80 ml	120 ml	160 ml	200 ml	240 ml	320 ml	400 ml	800 ml	1600 ml
10 litrów	25 ml	50 ml	75 ml	100 ml	150 ml	200 ml	250 ml	300 ml	400 ml	500 ml	1000 ml	2000 ml
20 litrów	50 ml	100 ml	150 ml	200 ml	300 ml	400 ml	500 ml	600 ml	800 ml	1000 ml	2000 ml	4000 ml
30 litrów	75 ml	150 ml	225 ml	300 ml	450 ml	600 ml	750 ml	900 ml	1200 ml	1500 ml	3000 ml	6000 ml

Przykład: 10 litrów 1%- owego roztworu użytkowego = 100 ml środka dezynfekcyjnego + 9,9 litra wody

Swish MAINTENANCE LIMITED

Quality Cleaning Products *Since 1956*

swishclean.pl

📍 Swish Polska Sp. z o. o.
Macierzysz, ul. Sławęcińska 8
05-850 Ożarów Mazowiecki

☎ 22 255 96 20

✉ biuro@swishclean.pl

DYSTRYBUTOR