

### CZYSZCZENIE NAWIERZCHNI



#### Citro Gleam

**Środek czyszczący ogólnego przeznaczenia usuwa tłuszcz, olej oraz sadzę**

Koncentrat myjący na bazie owoców cytrusowych. Może być stosowany bez rozcieńczenia do usuwania najsilniejszych zabrudzeń z większości powierzchni zmywalnych. Penetruje i usuwa tłuszcz, olej, atrament, kredki, osady z sadzy i inne uporczywe zaplamienia. Doskonali do domu, szkoły, warsztatu, kuchni, restauracji i itp.

Wartość pH = 13,0

Rozcieńczanie od 1:1 do 1:20

Pojemność opakowania 946 ml



#### Powerhouse

**Preparat czyszczący ogólnego przeznaczenia, skuteczny na silne zabrudzenia, usuwa tłuszcz i olej**

Gotowy do użycia wyjątkowo silny preparat czyszczący w do mycia większości powierzchni zmywalnych. Penetruje i usuwa tłuszcze, oleje, plamy z żywności, atramentu, kredek, do odtłuszczania stali nierdzewnej. Skutecznie zmywa większość uporczywych zabrudzeń. Doskonali do szkół, fabryk, basenów, magazynów, szpitali, placówek służby zdrowia. Preparat gotowy do użytku.

Preparat gotowy do użytku

Wartość pH = 10,8 - 11,8

Pojemność opakowania 1l, 5l



#### Aromx 76

**Koncentrat myjący wszechstronnego zastosowania, usuwający przykre zapachy**

Doskonali na zabrudzenia tłuszczem i olejem. Do czyszczenia ścian, kabin prysznicowych, armatury, wyrobów z drewna, powierzchni szklanych, metalowych, wyrobów ze skóry i posadzek. Szybko i skutecznie usuwa zanieczyszczenia z mytych powierzchni, jednocześnie eliminując nieprzyjemne zapachy.

Wartość pH = 11,4.

Zalecane rozcieńczenia: 1:60; 1:120; 1:250

Pojemność opakowania 3,78 l

### PRANIE WYKŁADZIN I DYWANÓW



#### Stain Remover

**Odplamiacz do wykładzin i tapicerki**

Preparat gotowy do użytku. Usuwa plamy i przykre zapachy z zabrudzonych wykładzin tekstylnych odpornych na działanie wody. Doskonale usuwa plamy po kawie, winie, sokach owocowych, tuszu, szmince, paście do butów itp. Preparat oprócz detergentów zawiera składniki zmiękczające wodę, rozpuszczalniki, składniki usuwające przykre zapachy oraz rozjaśniacze optyczne powodujące przywracanie naturalnych kolorów tkaniny. Można stosować na wykładziny dywanowe, meble tapicerowane, maty, wycieraczki tekstylne itp. Preparat gotowy do użytku.

Wartość pH = 10,6.

Pojemność opakowania 1l



#### Aromx 81

**Preparat do usuwania plam z wykładzin dywanowych (Pre spray)**

Preparat na bazie wodnej, przeznaczony do usuwania plam i przykrych zapachów z mocno zabrudzonych wykładzin dywanowych. Powinien być stosowany przed wykonywaniem zabiegu czyszczenia wykładziny. Preparat oprócz detergentów zawiera składniki zmiękczające wodę, rozpuszczalniki, składniki usuwające przykre zapachy oraz rozjaśniacze optyczne powodujące przywracanie naturalnych kolorów tkaniny.

Rozcieńczanie od 1-1 do 1-4. Pojemność opakowania 3,78 l lub 946ml

# PRANIE WYKŁADZIN I DYWANÓW



## Aromx 80 Extraction Carpet Cleaner

### Preparat do ekstrakcyjnego czyszczenia dywanów

Niskopieniący koncentrat do czyszczenia dywanów i wykładzin dywanowych, zawiera składnik neutralizujący przykre zapachy. Nadaje się do wszystkich typów urządzeń czyszczących metodą ekstrakcyjną lub parową. Produkt ten jest specjalnie opracowaną mieszaniną związków chemicznych, które poprzez ekstrakcję natryskową szybko i skutecznie usuwają zanieczyszczenia.

Wartość pH = 12,0. Zalecane rozcieńczenie od 1:40 do 1:62

Pojemność opakowania 3,78 l



## Plush Carpet Shampoo

### Wysoko pieniający środek do prania dywanów metoda pianową

Preparat do czyszczenia dywanów i wykładzin dywanowych. Skutecznie oddziela brud od tkaniny. Po wyschnięciu stanowi proszek, który bardzo łatwo usuwa się za pomocą odkurzacza. Zawiera rozjaśniacze optyczne, sprawiające, że czyszczona tkanina odzyskuje swe naturalne żywe barwy. Skutecznie eliminuje kurz i roztocza mogące być przyczyną alergii. Przeznaczony do prania dużych powierzchni wykładzin i dywanów w obiektach instytucjonalnych, przemysłowych oraz wszelkiego rodzaju placówkach.

Wartość pH = 9,9. Rozcieńczanie 1:8, 1:10, 1:16.

Pojemność opakowania 3,78 l

	Odblamiacz	Pre spray	Pranie pianowe	Pranie ekstrakcyjne	Wstępny natrysk	Usuwanie przykrego zapachu
<b>STAIN REMOVER</b>	●					●
<b>AROMX 81</b>	●	●			●	●
<b>AROMX 80</b>				●	●	●
<b>PLUSH</b>			●			

## PREPARATY DO DEZYNFEKCJI

### CZYM RÓŻNI SIĘ DEZYNFEKCJA OD SANITYZACJI

#### PREPARATY DO DEZYNFEKCJI

Zabijają 100% patogenów wymienionych na etykiecie preparatu, pod warunkiem że dezynfekowana powierzchnie jest nawilżona tym preparatem (rozcieńczonym we wskazanej proporcji!) przez okres 5-10 minut.

#### PREPARATY DO SANITYZACJI

Zabijają 99,9% patogenów wymienionych na etykiecie preparatu, pod warunkiem że sanityzowana powierzchnia jest nawilżona tym preparatem (rozcieńczonym we wskazanej proporcji!) przez okres minimum 60 sekund.



## Food Service Disinfectant

### Bezzapachowy preparat myjąco-dezynfekcyjny usuwający tłuszcze

Skoncentrowany środek do mycia i dezynfekcji. Zabija bakterie występujące podczas procesu przygotowywania posiłków na masową skalę, jednocześnie usuwając tłuszcze oraz oleje. Produkt na bazie czwartorzędowych związków amoniowych. Stosowany w przemyśle spożywczym, tam gdzie występuje proces produkcji spożywczej, włącznie z chłodniami mięsnymi, magazynami żywności, w przetwórstwie rybnym, drobiowym, mleczarskim, placówkach służby zdrowia itp. Preparat przeznaczony do mycia ręcznego, maszynowego oraz pianowego

Wartość pH = 13,2. Zalecane rozcieńczenia: od 1:25 do 1:80.

Pojemność opakowania 3,78 l

Decyzja Ministra Zdrowia ZPŚ-484 pb-3513/08/ZTP/2010

**Food Service gotowy do użytku - II**



## Miracle Disinfectant

### Preparat myjąco-dezynfekujący, likwidujący przykre zapachy

Bezalkoholowy preparat myjący o właściwościach bakteriobójczych, wirusobójczych (TBC), zwalczający pleśń, grzyby, ptasią grypę, nosówkę, HIV, SARS, dodatkowo wzbogacony składnikiem usuwającym przykre zapachy. Przeznaczony do mycia twardych, nieporowatych powierzchni, zarówno do codziennego mycia i dezynfekcji w gospodarstwach domowych, jak i do stosowania w placówkach służby zdrowia, placówkach weterynaryjnych, domach opieki, ośrodkach sportowych, hotelach, biurach, solariach. Wszędzie tam, gdzie utrzymanie czystości stanowi poważny problem. Preparat gotowy do użytku. Wartość pH = 11,5.

Pojemność opakowania 946 ml

Decyzja Ministra Zdrowia ZPŚ-484 pb-3513/08/ZTP/2010

	Wymagania	Zabrudzenia	Rozcieńczenie dezynfekcja	Rozcieńczenie sanityzacja	Typowe zastosowania
<b>Food Service</b>	preparat odtłuszczający bezzapachowy, bezbarwny dezynfekcja sanityzacja	silne	1:25 czas 10 minut	1:80 czas 60 s	zakłady spożywcze, produkcja żywności, magazyny żywności gastronomia (HACCP)
<b>MIRACLE</b>	gotowy do użytku szerokie spektrum biobójcze pozostawia przyjemny zapach	średnie	gotowy do użytku czas 10 minut	Gotowy do użytku czas 60 s	zakłady weterynaryjne, domy opieki, szpitale, solaria, obiekty sportowe, itp