

Data aktualizacji: 15.01.2017

## DEOSAN

płyn myjąco - dezynfekcyjny

### PRZEZNACZENIE:

- do mycia i dezynfekcji pomieszczeń, urządzeń sanitarnych, a także różnego sprzętu w obiektach użyteczności publicznej, restauracjach, hotelach, szkołach, gabinetach kosmetycznych oraz gospodarstwach domowych,
- do mycia i dezynfekcji powierzchni, wyposażenia oraz urządzeń mających kontakt z żywnością i środkami żywienia zwierząt,
- do mycia i dezynfekcji posadzek, ścian oraz wyposażenia w poczekalniach, recepcjach, szatniach, pomieszczeniach magazynowych, ciągach komunikacyjnych w placówkach służby zdrowia.

Preparatu nie należy stosować do mycia i dezynfekcji wyrobów medycznych.

Zakres stosowania preparatu: powszechny.

### WŁAŚCIWOŚCI I DZIAŁANIE:

Substancjami czynnymi w produkcie są czwartorzędowe sole amoniowe.

Nierozcieńczony preparat skutecznie niszczy bakterie Gram-dodatnie, bakterie G-ujemne, grzyby i pleśnie. Zapewnia dezynfekcję przy jednoczesnym dobrym efekcie myjącym.

Po użyciu preparatu w pomieszczeniach utrzymuje się przyjemny, cytrynowy zapach.

gęstość preparatu:  $0,995 \div 1,000 \text{ g/cm}^3$

pH płynu:  $6 \div 8$

### SPOSÓB UŻYCIA:

Do dezynfekcji stosować płyn nierozcieńczony. Dezynfekowane powierzchnie zwilżyć preparatem. Myć mechanicznie lub ręcznie. Po 15 minutach spłukać wodą wodociągową. Powierzchnie kontaktujące się z żywnością spłukać wodą zdatną do spożycia. Po zakończeniu dezynfekcji nie jest konieczne przeprowadzenie dodatkowej wentylacji pomieszczeń.

Do mycia (bez dezynfekcji) płyn rozcieńczyć dowolnie w zależności od stopnia zabrudzenia. Myć mechanicznie lub ręcznie. Powierzchnie kontaktujące się z żywnością spłukać wodą zdatną do spożycia.

### WARUNKI BEZPIECZEŃSTWA:

Informacje dotyczące bezpiecznego stosowania preparatu oraz jego wpływu na środowisko naturalne umieszczone są w treści oznakowania opakowania i w karcie charakterystyki.

### MAGAZYNOWANIE:

Przechowywać w oryginalnych opakowaniach w temperaturze  $5 \div 35^\circ\text{C}$ .

### TRWAŁOŚĆ:

2 lata od daty produkcji

### OPAKOWANIA:

Butelki z tworzyw sztucznych 1kg, kanistry 5kg.

### DOKUMENTY:

- pozwolenie Ministra Zdrowia na obrót produktem biobójczym nr 3627/08
- nr atestu PZH: HŻ/09244/00, HŻ/08096/01
- karta charakterystyki

