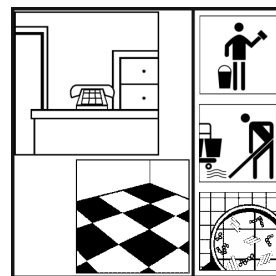


Diesin HG

Skoncentrowany płyn dezynfekcyjny do powierzchni



- produkt bakteriobójczy wg normy EN 1276, EN 13697 oraz EN 1040
- produkt grzybobójczy wg normy EN 1650, EN 13697 oraz EN 1275
- produkt doskonale zmywa i dezynfekuje
- produkt jest częścią koncepcji HealthGuard, systemu zaprojektowanego z myślą o szpitalach i domach opieki
- produkt posiada świeży, przyjemny zapach

Obszar zastosowania

Płyn do mycia i dezynfekcji wszystkich powierzchni zmywalnych, przedmiotów i posadzek np. do drzwi, szkła, płytek, umywalek, toalet. Produkt idealnie nadaje się do dezynfekcji posadzek i powierzchni w szpitalach, przedszkolach, domach opieki, biurach, i innych podobnych placówkach.

Sposób użycia:

przygotować roztwór dezynfekcyjny rozcieńczając produkt z czystą wodą (max. 30°C). W tabeli obok podano dokładne stężenia. Przetrzeć powierzchnię mokrą szmatką. Pozostawić do wyschnięcia.

Aktywne substancje

100g produktu zawiera:
15,0g: chlorku benzalkoniowego,
2,0g bifenyli-2-ol
2,0g poliheksametylenobiguanidyny

Bezpieczeństwo

Wyrzucić opakowanie po uprzednim opróżnieniu i zamknięciu. Więcej danych w karcie charakterystyki produktu.


Postępować ostrożnie z produktem dezynfekcyjnym.

Przed użyciem, należy zawsze przeczytać informację na temat stosowania produktu.

Więcej danych na etykiecie i w karcie charakterystyki produktu.

Wyłącznie do zastosowania profesjonalnego.

Wartość pH (konc.) 8,0

	Stęż. %	ml/l	
Dezynfekcja powierzchni wg. VAH (Stowarzyszenie Higieny Stosowanej) z udziałem czynnika mechanicznego (bakteriobójczy i grzybobójczy) (warunki czyste i brudne)	0,5	5	4 h
	1,0	10	1h
	2,0	20	30 min
	2,5	25	15 min
Dezynfekcja powierzchni z surowego drewna (zainfekowanego pleśnią, grzybami) wg. DGHH91	0,75	7,5	1h
Działanie wirusobójcze wobec wszystkich wirusów ostonkowych (łącznie z HIV, HBV, HCV) – zgodnie z zaleceniem 01/2004 RKI (Instytut Roberta Kocha)	0,5	5	10 min
rotawirusy	0,5	5	15 min

Opakowanie 3 x 2 l

Kod produktu 3005710