

DRACO

ULOTKA INFORMACYJNA

DR CLEANSteril CN.6

ALKALICZNY PRODUKT

MYJĄCY-ODTŁUSZCZAJĄCY-DEZYNFEKUJĄCY



- Rozpuszcza i dysperguje silne zabrudzenia białkowo-tłuszczowe i przypalenia
- Działa bakteriobójczo i grzybobójczo
- Nie zawiera fosforanów, formaldehydu, rozpuszczalników
- Wydajnie się spienia, łatwo się wypłukuje

ZASTOSOWANIE

Produkt płynny alkaliczny z chlorem o silnych właściwościach odtłuszczających do ręcznego oraz pianowego mycia, odtłuszczania i dezynfekcji drobnego sprzętu, części maszyn oraz wszystkich powierzchni zmywalnych odpornych na działanie chloru.

SPOSÓB UŻYCIA

Rozcieńczyć w wodzie bieżącej i stosować według:

Zastosowanie	Stężenie	Temperatura	Czas
Mycie ręczne	2	20 - 40°C	5 - 20 min
Mycie pianowe	2 - 5	20 - 60°C	5 - 20 min

*Stężenie podane w: l / 100 l wody bieżącej.

Po zastosowaniu spłukać powierzchnie i zastosowane urządzenia zimną wodą zdatną do picia.

SPEKTRUM MIKROBIOLOGICZNE

Działanie bakteriobójcze >2% (5 min. temp. 20°C, wg. PN-EN 13697:2002)
Listeria monocytogenes >2% (10 min. temp. 20°C, wg. PN-EN 13697:2002)
Działanie grzybobójcze >1.5% (15 min. temp. 20°C, wg. PN-EN 13697:2002)

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

Skład: niejonowe środki powierzchniowo czynne, wodorotlenek sodu, krzemian sodu, fosfoniany <5%, substancja czynna: aktywny chlor uwalniany przez podchloryn sodu 3,8-4,2 g/100g.

WŁAŚCIWOŚCI FIZYKO-CHEMICZNE

Gęstość przy 20°C, g/cm³: 1,09 ± 0.5
pH produktu (1%): 12 ± 0.5
Zdolność pianotwórcza: Wysoka
Termin ważności: 12 mies.
Temperatura zamarzania: < -5°C

MAGAZYNOWANIE

Magazynować z dala od niskich temperatur oraz bezpośrednich źródeł nasłonecznienia, w temperaturze: od 5 do 35°C. Pojemniki muszą posiadać oryginalne zamknięcia i etykiety. Pojemniki z produktem chronić przed dostępem osób nieupoważnionych.

BIODEGRADOWALNOŚĆ

Zawarte w produkcie związki powierzchniowo czynne spełniają kryteria biodegradowalności zgodnie z Rozporządzeniem WE 648/2004 dotyczącym detergentów.

INFORMACJE DODATKOWE

Produkt do zastosowania profesjonalnego w przemyśle rolno-spożywczym. Dalsze informacje i instrukcje bezpieczeństwa zamieszczono na etykiecie i karcie charakterystyki produktu. Pozwolenie na obrót produktem biobójczym nr: 7521/18.

OPAKOWANIE

Kanister: 22 kg kod: 1270020
Beczka: 220 kg (200 L) kod: 1270200