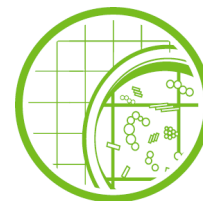


DRACO

ULOTKA INFORMACYJNA

DR SURFAsteril DX-20

PRODUKT DEZYNFEKUJĄCY



- Działa skutecznie w niskim stężeniu i temperaturze
- Wykazuje działanie bakteriobójcze, grzybobójcze, sporobójcze
- Skuteczny w obecności materiałów organicznych
- Bezpieczny dla środowiska i powierzchni

ZASTOSOWANIE

Produkt płynny przeznaczony do dezynfekcji powierzchni zmywalnych mających jak i nie mających kontaktu z żywnością. Wykazuje działanie bakteriobójcze, grzybobójcze, sporobójcze. Wykazuje działanie bakteriobójcze, grzybobójcze, sporobójcze. Produkt może być także stosowany do dezynfekcji powierzchni nieporowatych w celu utrzymania higieny weterynaryjnej w miejscach hodowli, przetrzymywania i transportu zwierząt. Nadaje się do dezynfekcji:

- Dezynfekcja powierzchni zmywalnych podłóg i ścian
- Dezynfekcja maszyn i urządzeń
- Dezynfekcja miejsc hodowli zwierząt
- Dezynfekcja środków transportu zwierząt
- Dezynfekcja magazynów i hal produkcyjnych
- Dezynfekcja szklarni, tuneli foliowych i pieczarkarni
- Dezynfekcja silosów zbożowych
- Dezynfekcja mat i śluz higienicznych

SPOSÓB UŻYCIA

Produkt stosować na powierzchni wcześniej umyte i odtłuszczone, rozcieńczać w czystej wodzie bieżącej według:

OPRYSK (opryskiwacze nisko i wysokociśnieniowe, opryskiwacze ręczne)

- Stężenie: 1% (10 ml DR SURFASTERIL DX-20 + 1L wody bieżącej) / 5 m²

ZAMGŁAWIANIE (zamgławiacze pracujące na zimno lub na gorąco)

- Stężenie 25% (1L DR SURFASTERIL DX-20 + 3L wody bieżącej) / 1000 m³

PIANOWIANIE (wytwornice piany, agregaty pianotwórcze)

- Stężenie 2% (20 ml DR SURFASTERIL DX-20 + 1L wody bieżącej)

ŚLUZY SANITARNE (Namaczanie)

- Stężenie 2% (20 ml DR SURFASTERIL DX-20 + 1L wody bieżącej)

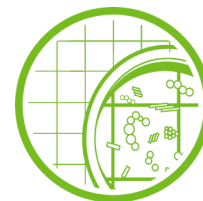
Po zastosowaniu produktu na powierzchniach mających kontakt z żywnością należy spłukać powierzchnie i zastosowane urządzenia zimną wodą zdatną do picia. Po zastosowaniu metodą oprysku lub zamgławiania pomieszczenia należy wentylować przed użytkowaniem w czasie około 2 godzin. Podczas zamgławiania zaleca się zastosowanie produktu wspomagającego: DR FOG PLUS.

DRACO

ULOTKA INFORMACYJNA

DR SURFAsteril DX-20

PRODUKT DEZYNFEKUJĄCY



SPEKTRUM MIKROBIOLOGICZNE

Działanie bakteriobójcze, wg. PN-EN 1276:2010
(oprysk >0,1%; pianowanie >0,5%, czas kontaktu: 5 min, temp. 20°C)
Działanie grzybobójcze, wg. PN-EN 1650:2008
(oprysk >0,1%; pianowanie >0,5%, czas kontaktu: 15 min, temp. 20°C)
Działanie sporobójcze, wg. PN-EN 13704:2004
(oprysk >0,05%; pianowanie >0,05%, czas kontaktu: 30 min, temp. 20°C)
Działanie wirusobójcze i cytotoksyczne >1%, wg. PN-EN 14675:2015

WAŻNE SKŁADNIKI

Substancja czynna: chlorek didecyldimetyloamoniowy DDAC: 90 g/l,
Alkil (C12-16) chlorku dimetylobenzyloamoni (ADBAC/BKC (C12-C16)): 150 g/l,
aldehyd glutarowy: 150 g/l, propan-2-ol: 75 g/l.

WŁAŚCIWOŚCI FIZYKO- CHEMICZNE

Gęstość przy 20°C, g/cm³: 1,00 ± 0.5
pH produktu (1%): 8 ± 0.5
Zdolność pianotwórcza: Wysoka
Termin ważności: 36 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, weterynarii i hodowli zwierząt, obiektach publicznych i przemysłowych. Dalsze informacje i instrukcje bezpieczeństwa zamieszczono na etykiecie i karcie charakterystyki produktu. Pozwolenie na obrót produktem biobójczym nr: 5298/13.

OPAKOWANIE

Kanister: 4 x 5 L	kod: 1410005
Kanister: 20 kg (20 L)	kod: 1410020
Beczka: 200 kg (200 L)	kod: 1410200
Paletopoj.: 1000 kg (1000 L)	kod: 1411000