

# DRACO

ULOTKA INFORMACYJNA

## DR SURFAsteril DVX

PRODUKT DEZYNFEKUJĄCY



- Działa skutecznie w niskim stężeniu i temperaturze
- Wykazuje działanie bakteriobójcze, grzybobójcze i sporobójcze
- Skuteczny w obecności materiałów organicznych
- Neutralizuje nieprzyjemne zapachy

### ZASTOSOWANIE

Produkt płynny przeznaczony do dezynfekcji powierzchni zmywalnych nie mających kontaktu z żywnością. Wykazuje działanie bakteriobójcze, grzybobójcze i 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, ścian, stołów
- Dezynfekcji drobnego sprzętu
- Dezynfekcji powietrza
- Dezynfekcja maszyn i urządzeń
- Dezynfekcja miejsc hodowli zwierząt (poza cyklami hodowlanymi)
- Dezynfekcja środków transportu zwierząt
- Dezynfekcja magazynów i hal produkcyjnych
- Dezynfekcja szklarni, tuneli foliowych
- Dezynfekcja mat i śluz higienicznych

### SPOSÓB UŻYCIA

W celu osiągnięcia jak najlepszych wyników mikrobiologicznych stosować produkt na powierzchni wcześniej umyte i odtłuszczone. Produkt rozcieńczać w czystej wodzie bieżącej według:

**OPRYSK** (opryskiwacze nisko i wysokociśnieniowe, opryskiwacze ręczne)

- Stężenie: 2% (20 ml DR SURFASTERIL DVX + 1L wody bieżącej) / 5 m<sup>2</sup>

**ZAMGŁAWIANIE** (zamgławiacze pracujące na zimno lub na gorąco)

- Stężenie 25% (1L DR SURFASTERIL DVX + 3L wody bieżącej) / 1000 m<sup>3</sup>

**PIANOWIANIE** (wytwornice piany, agregaty pianotwórcze)

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

**ŚLUZY SANITARNE** (Namaczanie)

- Stężenie 1% (10 ml DR SURFASTERIL DVX + 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.

### SPEKTRUM MIKROBIOLOGICZNE

Działanie bakteriobójcze >0,02% wg. PN-EN 1276:2000, PN-EN 13697:2002

Działanie grzybobójcze >0,003% wg. PN-EN 1650:2008

Działanie grzybobójcze >0,05% wg. PN-EN 13697:2002

Działanie sporobójcze >2% wg. PN-EN 13704:2004

### WAŻNE SKŁADNIKI

Substancja czynna: chlorek didecyldimetyloamonu (DDAC): 12,17 g/100g, formaldehyd: 6,03g/100g, 1,5-pentanedia (Aldehyd glutarowy): 4,42 g/100g.

# DRACO

ULOTKA INFORMACYJNA

## DR SURFAsteril DVX

PRODUKT DEZYNFEKUJĄCY



### WŁAŚCIWOŚCI FIZYKO-CHEMICZNE

Gęstość przy 20°C, g/cm <sup>3</sup> :	1,02 ± 0.5
pH produktu (1%):	8 ± 0.5
Zdolność pianotwórcza:	Umiarkowana
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

Nie dopuścić do przedostania się produktu do gleby i zbiorników wodnych. W przypadku dostania się produktu do zbiorników wodnych może nastąpić szkodliwe oddziaływanie na ryby i organizmy wodne.

### INFORMACJE DODATKOWE

Produkt do zastosowania profesjonalnego w przemyśle rolno-spożywczym, w hodowli i rolnictwie. Dalsze informacje i instrukcje bezpieczeństwa zamieszczono na etykiecie i karcie charakterystyki produktu. Pozwolenie na obrót produktem biobójczym nr: 3093/07.

### OPAKOWANIE

Kanister: 4 x 5 L	kod: 1400005
Kanister: 20 kg	kod: 1400020
Beczka: 200 kg (200 L)	kod: 1400200