

DRACO

ULOTKA INFORMACYJNA

DR SURFAsteril DA

PRODUKT DEZYNFEKUJĄCY



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

ZASTOSOWANIE

Produkt neutralny, płynny przeznaczony do dezynfekcji powierzchni mających i nie mających kontaktu z żywnością, dezynfekcji drobnego sprzętu, podłóg, ścian, maszyn, urządzeń, środków transportu, kanałów wentylacyjnych, klimatyzatorów, wymienników ciepła, mat i śluz dezynfekcyjnych, maszyn i urządzeń w obiegach zamkniętych w tym: pasteryzatorów, zbiorników mleka, zbiorników fermentacyjnych oraz dezynfekcji wody lodowej, dezynfekcji powietrza poprzez zamgławianie. Nadaje się do zastosowania jako dodatek wspomagający dezynfekcję w płynnych roztworach myjących (alkalicznych i kwaśnych).

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% do 2% (10 do 20 ml DR SURFASTERIL DA + 1L wody bieżącej) / 5 m²

ZASTOSOWANIE RĘCZNE I MASZYNOWE (dezynfekcja powierzchni, podłóg i ścian)

- Stężenie: 1% do 2% (10 do 20 ml DR SURFASTERIL DA + 1L wody bieżącej)

ZAMGŁAWIANIE (zamgławiacze pracujące na zimno lub na gorąco)

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

PIANOWIANIE (wytwornice piany, agregaty pianotwórcze)

- Stężenie 2% do 3% (20 do 30 ml DR SURFASTERIL DA + 1L wody bieżącej)

ŚLUZY SANITARNE / DROBNY SPRZĘT (namaczanie)

- Stężenie 0.5% (5 ml DR SURFASTERIL DA + 1L wody bieżącej)

Po zastosowaniu w przemyśle spożywczym 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 >0.01%, wg. PN-EN 1276:2000 (czas 5 min, temperatura 20°C)

Działanie grzybobójcze >1%, wg. PN-EN 1650:2002 (czas 15 min, temperatura 20°C)

Działanie bakteriobójcze i grzybobójcze na powierzchniach >1%, wg. PN-EN 13697:2002

WAŻNE SKŁADNIKI

Substancja czynna: N-(3-amionopropylo)-N-dodecylopropano-1,3-diamina: 3,05 g/100g.

WŁAŚCIWOŚCI FIZYKO- CHEMICZNE

Gęstość przy 20°C, g/cm³: 0,99 ± 0.5

pH produktu (1%): 7 ± 0.5

Zdolność pianotwórcza: Średnia

Termin ważności: 36 mies.

Temperatura zamarzania: < -5°C

DRACO

ULOTKA INFORMACYJNA

DR SURFAsteril DA

PRODUKT DEZYNFEKUJĄCY



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

Do zastosowania profesjonalnego w zakładach przemysłu rolno-spożywczego. Przed zastosowaniem zapoznaj się z kartą charakterystyki. Pozwolenie na obrót produktem biobójczym nr: 3089/07.

OPAKOWANIE

Rozpylacz: 13 x 750 ml (gotowy do zastosowania)	kod: 13700007
Butelka: 15 x 1 L	kod: 1370001
Kanister: 4 x 5 L	kod: 1370005
Kanister: 20 kg (20 L)	kod: 1370020
Beczka: 200 kg (200 L)	kod: 1370200
Paletopoj.: 1000 kg (1000 L)	kod: 1371000