

Produs de:
Medusa s.r.l.
Prin intermediul Dell'Artigianato 2/4
35023 Bagnoli di Sopra (PD)
Tel. +39 049 5352393
Fax +39 049 7423107
E-mail: info@medusasrl.com

Persoană competentă responsabilă de fișa tehnică de securitate:
michele.zerbetto@gmail.com

Rev. n. 8 din 18/06/2019 **Buletin tehnic**
DETERSAN

Detergent pentru suprafete dure

CARACTERISTICI PRINCIPALE

Date tehnice

Conține (Reg.CE 648/2004):

< 5% Parfumuri, agenți tensioactivi neionici, agenți tensioactivi cationici, Citronellol, Geraniol, Citral, Limonene

Materi total activ: 9 - 10%

CARACTERISTICI CHIMICE-FIZICE

Aspect: Lichid albastru limpede

Miros: parfum balsamic lemon

pH: 7,50 +/- 1,00

Punct de fierbere și interval de fierbere inițial: aproximativ 100 °C Densitate

relativă: 0,984 gr/cm³

Solubilitate în apă: da

APLICATII

Detergent igienizant parfumat pe baza de clorura de benzalconiu. Poate fi folosit în orice tip de mediu și suprafață unde este necesar, pe lângă o acțiune de curățare energică, de asemenea, o igienă sigură și eliminarea mirosurilor neplăcute.

DIRECȚII DE UTILIZARE

Se diluează în apă de la 2 la 5%.

Spălați suprafețele cu mop, pânză sau uscător de spălare.

Nu necesită clătire.

PRECAUȚII PENTRU UTILIZARE

Controale tehnice adecvate:

Utilizări industriale:

Fără riscuri în condiții normale de utilizare.

Luați măsurile de protecție personală relevante.

Măsuri de protecție personală:

a) Protecții oculare / faciale

Atunci când manipulați produsul pur utilizați ochelari de protecție (ochelari inchisi ermetic) (EN 166).

(b) Protecția pielii

(i) Protecția mâinilor

Atunci când manipulați produsul pur, utilizați mănuși de protecție rezistente la substanțe chimice (EN 374-1/EN374-2/EN374-3)

ii) Altele

Atunci când manipulați produsul pur, purtați îmbrăcăminte completă pentru piele.

c) Protecția respiratorie

Nu este necesară pentru utilizarea normală.

d) Pericole termice

Nici un pericol de raportare a controalelor expunerii mediului:

Utilizarea în conformitate cu bunele practici de lucru, evitarea dispersării produsului în mediu.

IMBALLAGGIO

12 bp x 1 Kg - 4 bp x 5 Kg

CLASIFICAREA ȘI ETICHETAREA

2.1.1 Clasificarea în conformitate cu Regulamentul (CE) nr. 1272/2008:

Pictograme de curățare a suprafeței dure:

GHS07

Clasa de pericol și codurile categoriei:

Iritarea pielii 2, Irrit. ochilor 2, Cronică acvatică 3

Coduri de indicație a pericolelor:

H315 - Provoacă iritații cutanate

H319 - Provoacă iritații oculare severe.

H412 - Dăunător organismelor acvatice cu efecte de lungă durată.

Produsul, dacă este adus în contact cu ochii, provoacă iritații semnificative care pot dura mai mult de 24 de ore; dacă este adus în contact cu pielea, provoacă inflamații considerabile cu eritem, escare sau edem. Produsul este periculos pentru mediu, deoarece este dăunător pentru organismele acvatice cu efecte de lungă durată

Numărul ONU: 0000

Avertismente: Instrucțiunile și informațiile conținute în acest document sunt rezultatul experienței de laborator și al utilizării practice și, prin urmare, exacte și relevante. Deoarece condițiile reale de utilizare de către utilizatori sunt în afara controlului nostru, acestea sunt furnizate de noi fără nicio răspundere sau garanție, implicită sau explicită. Pentru informații suplimentare, vă rugăm să contactați serviciul nostru tehnic.