

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

Buletin tehnic

Rev. n. 5 din 09/07/2020

DETERGENT SPECIAL Detergent specific cu putere mare de degresare

CARACTERISTICI PRINCIPALE

Date tehnice Conține (Reg.CE 648/2004): < 5% Agenți tensioactivi neionici, EDTA și săruri
Alte componente: Hidroxid de potasiu, 2-butoxietanol.

CARACTERISTICI CHIMICE-FIZICE

Aspect: Lichid verde limpede
Miros: caracteristic
pH: 13,00 +/- 1,00
Densitate relativă: 1,025 gr/cm³

APLICATII

Detergent alcalin concentrat cu putere mare de degresare pentru curatarea suprafetelor dure in general. Produsul nu contine parfum si a fost studiat si echilibrat pentru a efectua toate interventiile de curatare, obisnuite si extraordinare ale:

- pardoselilor si prin intermediul utilizarea mașinilor de spălat-uscator.
- profile de aluminiu si suprafete metalice vopsite si nevopsite.
- mobilier de gradina: perdele, copertine si mobilier exterior (plastic, galvanizat sau aluminiu)
- componente ale masinii de cafea: filtre, brate de mașini de cafea și alte elemente

SFATURI DE UTILIZARE

Dozați produsul în funcție de utilizare:

- Pentru curățarea suprafețelor dure în general, cum ar fi perdelele de baldachin și mobilierul de exterior , diluați produsul de la 2% la 5% în apă, mai bine dacă este fierbinte, și lăsați-l să acționeze pentru câteva momente și clătiți cu apă. Este posibil să se utilizeze produsul cu ajutorul unei mașini de spălat sub presiune după diluare de la 2% la 5% în apă.
- Pentru curățarea pardoselilor se diluează produsul de la 5% la 20% în apă, în funcție de gradul de murdărie al podelei. Produsul diluat trebuie plasat în tava corespunzătoare a mașinii de spălat pe podea. În punctele de cea mai mare murdărie este recomandabil să lăsați produsul să acționeze timp de câteva secunde și să insistați mai mult cu acțiunea mecanică a mașinii de spălat podeaua.
- Pentru curățarea filtrelor și brațelor mașinilor de cafea se toarnă produsul pur în filtrul orb, deschideți dozatorul până când iese apă curată . Continuați cu clătirea abundentă. Pentru spălările de imersiune se diluează de la 2% la 5% în apă în funcție de gradul de murdărie, apoi se procedează la clătirea abundentă.

PRE-SECURITATE PENTRU UTILIZARE Verificări tehnice adecvate:

Utilizarea de către consumator:

Deschis cu prudență. Închideți recipientul bine întotdeauna și imediat.
Luați măsurile de protecție personală relevante.

Utilizări industriale: Deschis cu prudență. Închideți recipientul bine întotdeauna și imediat.
Luați măsurile de protecție personală relevante.

Măsuri de protecție personală:

- a) Protecția ochilor / feței Purtați masca
- b) Protecția pielii

(i) Protecția mâinilor

La manipularea Produsul pur utilizează mănuși de protecție rezistente la substanțe chimice (EN 374-1/EN374-2/EN374-3)

Altele

Atunci când manipulați produsul pur purtați îmbrăcăminte cu protecție completă a pielii.

(c) Protecția respiratorie

Utilizați o protecție respiratorie adecvată (EN 14387:2008)

d) Pericole termice

Nu există niciun pericol care trebuie raportat

Controlul expunerii la

mediu: Utilizarea conform bunelor practici de lucru, evitarea dispersării produsului în mediu.

AMBALAJ

12 bp x 1 Kg - 4 bp x 5 kg - 1 pz x 25 kg

CLASIFICAREA ȘI ETICHETAREA

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

Pictograme:

GHS05, GHS07

Clasa de pericol și codurile categoriilor:

Corr piele. 1, Eye Dam. 1, STOT SE 3

Coduri de indicare a pericolelor:

H314 - Provoacă arsuri grave ale pielii și leziuni oculare severe.

H318 - Provoacă leziuni oculare severe

H335 - Poate irita căile respiratorii.

Produs coroziv: provoacă arsuri severe ale pielii și leziuni oculare severe.

Produsul, dacă este inhalat, provoacă iritații ale tractului respirator.

Produsul, atunci când este adus în contact cu ochii, provoacă leziuni oculare grave, cum ar fi opacifierea corneei sau leziuni ale irisului.

Numărul ONU: 1719 Avertismente: Instrucțiunile și informațiile din 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 responsabilitate sau garanție, implicit sau explicit. Pentru mai multe informații, vă rugăm să contactați serviciul nostru tehnic.