



H.A.C.C.P.

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

Rev. nr. 7 din 21.02.2023 Persoana

competenta responsabila pentru fisa cu date de securitate: michele.zerbetto@gmail.com

Fisa Tehnica PIATTI PERLATO

Detergent super concentrat pentru spălarea manuală a vaselor

CARACTERISTICI PRINCIPALE

Date tehnice

Conține (CE Reg. 648/2004): $\geq 5\%$ < 15% Surfactanți anionici, < 5% 2-metil-2H-izotiazol-3-onă, 1,2-benzisotiazol-3 (2H)-onă, 1,2-benzisotiazol-3 (2H)-onă, 2-metil-2H-izotiazol-3-onă, parfumuri, surfactanți neionici, hexil cinnamal, limonen

CARACTERISTICI FIZICE SI CHIMICE

Stare fizică: lichid limpede, vâscos

Culoare: verde perlat

Miros: Miros de lămâie

pH: 7,00 +/- 1,00

Densitatea și/sau densitatea relativă: 1,03 +/- 0,02 gr/cm³

Solubilitate în apă: da

APLICAȚII

Detergent lichid neutru cu efect de perla pentru spalarea manuala a vaselor cu parfum de lamaie pentru un efect anti-miros. Formula sa super concentrata garanteaza o putere mare de degresare chiar si pe murdaria incrustata Produsul poate fi inclus in ciclurile de curatare reglementate de Decretul Legislativ 193/07 (HACCP).

SFATURI DE UTILIZARE

Utilizați de la 2 până la 5 grame pe litru, în funcție de duritatea apei.

PRECAUȚII DE UTILIZARE

Controale tehnice adecvate:

Utilizări industriale:

Deschideți cu grijă. Închideți întotdeauna recipientul ermetic și imediat.

Adopta masuri de protecție individuala relevante.



Utilizări profesionale:

Deschideți cu precauție. Închideți întotdeauna recipientul ermetic și imediat. Adopta masuri de protecție individuala relevante.

Măsuri de protecție individuală:

a) Protecția ochilor / feței Când manipulați produsul pur, utilizați ochelari de protecție (ochelari cușcă) (EN 166).

b) Protecția pielii

i) Protecția mâinilor

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

ii) Altele

Când manipulați produsul pur, purtați îmbrăcăminte pentru a proteja complet pielea.

c) Protecție respiratorie Nu este necesară pentru utilizarea normală.

d) Pericole termice

Nu există pericole de raportat

Controlul expunerii mediului: Utilizați conform

bunelor practici de lucru, evitând dispersarea produsului în mediu.

AMBALARE

4 buc x 5 Kg

CLASIFICARE SI ETICHETARE

2.1.1 Clasificare conform Regulamentului (CE) nr. 1272/2008:



H.A.C.C.P.

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

Rev. nr. 7 din 21.02.2023 Persoana

competenta responsabila pentru fisa cu date de securitate: michele.zerbetto@gmail.com

Piatti Perlato

Detergent super concentrat pentru spălarea manuală a vaselor

Pictograme:

GHS05, GHS07



Clasă de pericol și coduri categorie: Skin Irrit. 2, Skin
Sens. 1A, Eye Dam 1, Acvatic Chronic 3

Coduri de indicații de pericol:

H315 - Provoacă iritarea pielii

H317 - Poate provoca o reacție alergică a pielii.

H318 - Provoacă leziuni oculare grave H412 -

Nociv pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung.

Produsul, dacă este adus în contact cu pielea, provoacă inflamații semnificative cu eritem, escare sau edem.

Produsul, dacă vine în contact cu pielea, poate provoca sensibilizare a pielii.

Produsul, dacă este adus în contact cu ochii, provoacă leziuni oculare grave, cum ar fi opacitatea corneei sau deteriorarea irisului.

Produsul este periculos pentru mediu deoarece este dăunător pentru organismele acvatice cu efecte de lungă durată

Număr ONU: 0000

Avertismente: Instrucțiunile și informațiile raportate în acest document sunt rezultatul experiențelor de laborator și al utilizării practice și, prin urmare, sunt exacte și relevante. Întrucât condițiile reale de utilizare de către utilizatori sunt dincolo de capacitatea noastră de a le controla, acestea sunt furnizate de noi fără nicio responsabilitate sau garanție, implicită sau explicită. Pentru mai multe informații vă rugăm să contactați serviciul nostru tehnic.