



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

Rev. n. 10 din 03/03/2023

# Fisa Tehnica

## GEODET

### Detergent cloroactiv pentru tratarea sistemelor CIP și a sectorului zootehnic

#### CARACTERISTICI PRINCIPALE

##### Date tehnice

Conține (Reg.CE 648/2004):  $\geq 5\% < 15\%$  Albitori pe bază de clor,  $< 5\%$  Fosfonați, Policarboxilați

#### CARACTERISTICI CHIMICO FIZICE

Stare fizică: lichid limpede

Culoare: galben pal

Miros caracteristic

pH: 13,00 +/- 1,00

Densitate și/sau densitate relativă: 1,24 +/- 0,02 gr/cm3

Solubilitate în apă: da

#### APLICATII

Detergent activ cu clor pentru curățarea temeinică a sistemelor și echipamentelor din industria vinului și a băuturilor, în industria laptelui și conservelor, în ferme și animale. Nu produce spumă.

#### SFATURI DE UTILIZARE

Se diluează în apă de la 1 la 2% în funcție de gradul de murdărie. Eficient atât cu apă rece, cât și cu apă caldă.

ATENȚIE: NU amestecați împreună cu alte produse, se pot dezvolta gaze periculoase (clorul).

#### PRECAUTII DE FOLOSIRE

Controale tehnice adecvate:

Utilizări industriale:

Deschideți cu grijă. Închideți întotdeauna recipientul bine și imediat.

Luați măsurile de protecție individuală relevante.



Utilizări profesionale:

Deschideți cu grijă. Închideți întotdeauna recipientul bine și imediat. Luați măsurile de protecție individuală relevante.

Măsuri de protecție individuală:

a) Protecția ochilor/feței Purtați mască

b) Protecția pielii

i) Protecția mâinilor

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

ii) Altele

Când manipulați produsul pur, purtați îmbrăcăminte completă de protecție a pielii.

c) Protecția căilor respiratorii

Folosiți protecție respiratorie adecvată (EN 14387:2008)

d) Pericole termice

Nu există pericole de raportat

Controlul expunerii mediului:

Utilizați conform bunelor practici de lucru, evitând dispersarea produsului în mediu

#### AMBALAJ

1 buc x 12 kg - 1 buc x 25 kg - 1 buc x 30 kg - 1 buc x 70 kg - 1 buc x 230 kg

#### CLASIFICARE SI ETICHETA

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

Pictograme: GHS05, GHS09



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

Rev. n. 10 din 03/03/2023

## Fisa Tehnica

**GEODET**

### **Detergent cloroactiv pentru tratarea sistemelor CIP și a sectorului zootehnic**

Clase de pericol și coduri de categorie:

Întâlnit. Corr. 1, Skin Corr. 1, Eye Dam. 1, Acvatic Acute 1, Acvatic Chronic 3

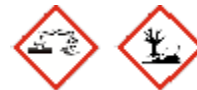
Coduri de indicații de pericol:

H290 - Poate fi coroziv pentru metale.

H314 - Provoacă arsuri grave ale pielii și leziuni oculare. H318 - Provoacă leziuni oculare grave

H400 - Foarte toxic pentru viața acvatică. (1)

H412 - Nociv pentru mediul acvatic cu efecte de lungă durată.



Produsul poate fi coroziv pentru metale

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

Dacă este adus în contact cu ochii, produsul provoacă leziuni oculare grave, cum ar fi opacificarea corneei sau leziuni ale irisului.

Produsul este periculos pentru mediu deoarece este foarte toxic pentru organismele acvatice

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

Număr ONU: 1719

Avertismente: Instrucțiunile și informațiile furnizate în acest document sunt rezultatul experienței de laborator și al utilizării practice și, prin urmare, sunt exacte și pertinente. Întrucât 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 mai multe informații, vă rugăm să contactați serviciul nostru tehnic.