



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

# Fisa Tehnica

Rev. nr. 10 din 07/07/2021

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

## ACIPLUS Detartrant acid

### CARACTERISTICI PRINCIPALE

#### Date tehnice

Contine:  $\geq 30$  < 50% acid fosforic, < 5% acid sulfuric

### CARACTERISTICI FIZICE SI CHIMICE

Stare fizică: lichid limpede  
roșu

Miros: pH caracteristic: <

1,00

Densitate și/sau densitate relativă: 1,22 +/- 0,02 gr/cm<sup>3</sup>

Solubilitate în apă: da

### APLICAȚII

Detartrant pe bază de acid fosforic și sulfuric specific pentru industria alimentară. Dizolvă incrustațiile anorganice (calcar, piatră de lapte etc.). Este foarte eficient pentru pasteurizatoare, instalații de mulș, concentratoare, conducte pentru instalații cu ciclu închis (CIP).

### SFATURI DE UTILIZARE

Utilizați în soluție 0,5 - 1%. După utilizare, clătiți cu apă de băut.

### PRECAUȚII DE UTILIZARE

Controale tehnice adecvate:

Utilizări industriale:

Deschideți cu precauție. Închideți întotdeauna recipientul ermetic și imediat.

Adopta măsuri relevante de protecție individuală.



Utilizări profesionale:

Deschideți cu precauție. Închideți întotdeauna recipientul ermetic și imediat. Adopta măsuri relevante de protecție individuală.

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 substanțe chimice (EN 374-1/EN374-2/EN374-3)

ii) Altele

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

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.

### AMBALARE

1 buc x 12 Kg - 1 buc x 25 Kg - 1 buc x 30 Kg - 1 buc x 70 Kg

### CLASIFICARE SI ETICHETARE

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



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. n. r. 10 di 07/07/2021  
Persoana competente in materia responsabile cu fisa cu date de securitate:  
michele.zerbetto@gmail.com

## Fisa Tehnica

### ACIPLUS Detartrant acid

Pictograme:  
GHS05, GHS07

Clasă de pericol și coduri categorice: Met. Corr. 1,  
toxicitate acută. 4, Skin Corr. 1, Eye Dam. 1

Coduri de fraze de pericol: H290 -  
Poate fi coroziv pentru metale.  
H302 - Nociv în caz de înghițire.  
H314 - Provoacă arsuri grave ale pielii și leziuni oculare.  
H318 - Provoacă leziuni oculare grave

Produsul poate fi coroziv pentru metale Produs  
nociv: a nu se ingera Produs  
coroziv: provoacă arsuri grave ale pielii și leziuni oculare grave.  
Produsul, dacă este adus în contact cu ochii, provoacă leziuni oculare grave, cum ar fi opacitatea corneei sau deteriorarea irisului.

Număr ONU: 3264

Avertismente: Instrucțiunile și informațiile raportate în acest document sunt rezultatul experiențelor de laborator și al utilizării practice și, prin urmare, sunt exacte și relevante. Deoarece 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.

