

Rev. 1 04/06/2018

Bollettino Tecnico

TG 300 FN/B PROFESSIONALE

DISINCROSTANTE ACIDO

CARATTERISTICHE PRINCIPALE

Prodotto acido a base di Acido Fosforico e Acido Nitrico

CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE

Aspetto: liquido incolore
Odore: caratteristico
pH: 0,98 sol. Tal quale
Densità 1,16 g/ml ca.
Punto di infiammabilità: non infiammabile
Idrosolubilità: completa

APPLICAZIONI

Il prodotto è un composto acido particolarmente concentrato da utilizzare principalmente nel settore agricolo per il trattamento periodico di impianti di mungitura meccanica. Ottimo anche per vasche e serbatoi refrigeranti per il latte, autocisterne, tubazioni in acciaio inox - gomma PVC, impianti lattiero-caseari, cantine vinicole, macelli e salumifici, celle frigorifere e banchi di lavoro. E' consigliato anche in quei settori nei quali vi siano problemi d'incrostazioni inorganiche dovute alla durezza dell'acqua

CONSIGLI PER L'IMPIEGO

Il prodotto va usato in acqua tiepida o calda da 30°C a 60°C secondo le necessità a riciclo, spruzzo o immersione, usando una concentrazione dallo 0.6% al 2% secondo la durezza dell'acqua e le dimensioni dell'impianto.
Risciacquare con acqua fredda prima e dopo il trattamento.

PRECAUZIONI D'USO

Il prodotto è corrosivo
Il prodotto non deve venire a contatto diretto o indiretto con prodotti caustici.
Reazione esotermica con acqua. Aggiungere sempre il prodotto all'acqua e mai viceversa.
Evitare il contatto con metalli.
Evitare gli schizzi.

Il prodotto non deve venire a contatto diretto o indiretto con prodotti alimentari.
Attenersi scrupolosamente a quanto indicato nei consigli per l'impiego.
Immagazzinare lontano dalla luce diretta e da fonti di calore.
Utilizzare i DPI indicati nella Scheda di Sicurezza.

IMBALLAGGIO

Il prodotto è disponibile in taniche da 25 kg e fusti da 250 kg.
Le confezioni sono a peso netto.

CLASSIFICAZIONE ED ETICHETTATURA

2.1.1 Classificazione ai sensi del Regolamento (CE) N. 1272/2008:

Pittogrammi:
GHS05

Codici di classe e di categoria di pericolo:
Met. Corr. 1, Skin Corr. 1

Codici di indicazioni di pericolo:
H290 - Può essere corrosivo per i metalli.
H314 - Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari.

Il prodotto può essere corrosivo i metalli
Prodotto corrosivo: provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari

Rev. 1 04/06/2018

Bollettino Tecnico

**TG 300 FN/B PROFESSIONALE
DISINCROSTANTE ACIDO**

Numero ONU: 3264

Avvertenze: Le istruzioni e le informazioni riportate su questo documento sono frutto di esperienze di laboratorio e pratico impiego e quindi accurate e pertinenti. Essendo le reali condizioni di utilizzo da parte degli utenti al di là di ogni nostra possibilità di controllo, esse vengono fornite da parte nostra senza alcuna responsabilità o garanzia, implicita o esplicita. Per ulteriori informazioni Vi preghiamo di contattare il nostro Servizio Tecnico.