

ENO-ALUSOL

DISINCROSTANTE PER VERDE RAME

CARATTERISTICHE

ENO-ALUSOL è un prodotto specifico per la pulizia a fondo delle macchine agricole come atomizzatori, trattori dai residui del verde rame, dei diserbanti ecc.

ENO-ALUSOL agisce chimicamente, senza cioè che si renda necessario l'uso di abrasivi o l'impiego di mezzi meccanici, ed è in grado, nel giro di pochi minuti, di asportare completamente le incrostazioni derivate dall'uso del verde rame, dai diserbanti, fango, grassi, smog e sporcizia varia.

ENO-ALUSOL non graffia le parti trattate, non lascia striature o aloni e rende la superficie perfettamente omogenea ripristinando rapidamente l'aspetto originale di autoclavi, tubazioni, contenitori, degli atomizzatori sia internamente che esternamente.

AVVERTENZE

L'**ENO-ALUSOL** va utilizzato con la cura richiesta da un prodotto chimico concentrato per uso industriale a carattere acido.

Si consiglia di non usare il prodotto su alluminio anodizzato e di non lasciarlo a contatto con il vetro.

MODALITA' D'USO

Si consiglia di impiegare l'**ENO-ALUSOL** in concentrazione del 5-10% utilizzando preferibilmente contenitori in plastica, salvo concentrazioni superiori per applicazioni particolari.

Possono essere utilizzati anche recipienti in metallo purché si abbia l'avvertenza di procedere ad un accurato risciacquo subito dopo l'uso (la stessa avvertenza sarà seguita anche ogni qualvolta la soluzione vada a contatto con materiali diversi dall'alluminio).

Dopo qualche minuto procedere ad un accurato ed abbondante risciacquo con acqua pulita. Solo nei casi più difficili potrà essere necessario ripetere l'applicazione una seconda volta.

Nei casi dove non è possibile utilizzare una idropulitrice per il risciacquo, si consiglia di spugnare la superficie e poi risciacquare con acqua corrente.

Qualora si utilizzi l'idropulitrice non è necessario usare la spugna.

ENO-ALUSOL può essere naturalmente impiegato anche a spruzzo (dal basso verso l'alto) o ad immersione, tenendo ben presente che una volta ottenuto il grado di disincrostazione voluta è necessario procedere ad un buon risciacquo.

Un esempio per l'utilizzo negli atomizzatori:

> USO ESTERNO

Diluire ENO-ALUSOL in proporzione all'incrostazione da eliminare, dal 10 al 30 % e poi risciacquare subito con idropulitrice.

> USO INTERNO

Generare una soluzione di **ENO-ALUSOL** al 10 %, lasciare circolare per 15/20 minuti e quindi risciacquare accuratamente.

Questa operazione pulisce e disincrosta le tubazioni, membrane filtri ecc. liberandole da eventuali occlusioni o riduzione di diametro, senza creare problemi alle parti meccaniche.

CARATTERISTICHE CHIMICO - FISICHE

Aspetto fisico: liquido
Colore: rosso
Odore: inodore
Solubilità in acqua: totale
Densità a 20°C: 1,23 kg/l
pH soluzione 1% 2





Revisione: n°03 del 19/06/2013

ACCA S.p.A. Industria Chimica

PRODOTTI PER LA MANUTENZIONE E PRODUZIONE INDUSTRIALE Via Leonardo Da Vinci, 94 - 25020 Flero (Bs) - Italia. Tel. +39 0303580617 r.a. Fax +39 0303581852

Internet: www.acca-spa.com - E-mail: mail@acca-spa.com P.E.C. acca-spa@legalmail.it

AZIENDA CON SISTEMA DI GESTIONE PER LA QUALITÀ CERTIFICATO UNI EN ISO 9001 OHSAS 18001 - EN ISO 14001