

ENO EASY

Detergente sgrassante alcalino a base di potassa caustica



CARATTERISTICHE E APPLICAZIONI

Detergente fortemente alcalino a base di potassa caustica.

- ▶ Forte potere distaccante, adatto alla rimozione di vinacce, residui grassi e organici, oli, proteine, fumi e sporchi di origine varia.
- ▶ Per la pulizia di serbatoi, tubazioni, sistemi C.I.P., membrane e cartucce in polipropilene e polimeriche resistenti agli alcali forti, barrique, botti e tini.
- ▶ Ha un forte potere imbibente che permette di ridurre i tradizionali tempi di lavoro.
- ▶ Di facile risciacquabilità specialmente tramite l'utilizzo di ALI ENO.
- ▶ Non utilizzare su metalli deboli come alluminio, rame.

MODALITÀ D'USO

In sistemi C.I.P., lancia a pressione o manualmente, con nebulizzatore, (previo risciacquo per togliere i residui grossolani).

Dosaggio: da 0,4% a 1,2% a seconda dei residui da rimuovere.

Tempo di contatto: da 5 a 10 minuti.

Temperatura dell'acqua: da 1 C° a 90 C°.

Risciacquo: accurato

STOCCAGGIO

24 mesi con contenitore integro e correttamente conservato. Possibilmente non stoccare in ambienti dove la temperatura potrebbe scendere sotto i 5°C; in tal caso il prodotto potrebbe cristallizzarsi, mantenendo comunque le proprie caratteristiche inalterate, una volta sciolti i cristalli.



Data di compilazione:
15.02.23 - Revisione N° 03



Grande risparmio di tempo



Per Impianti e C.I.P.



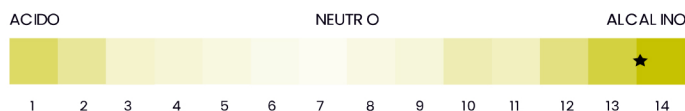
Con Lavapavimenti



Con lancia a pressione

PROPRIETÀ CHIMICO-FISICHE

- ▶ **Aspetto:** Liquido trasparente
- ▶ **Odore:** Inodore
- ▶ **Densità:** 1,12 ± 0,05 kg/lit
- ▶ **pH:** 13,50 ± 0,50
- ▶ **Biodegradabilità:** ≥ 90%



CONFEZIONE

Tanica da kg. 15
Disponibile in cisterna su richiesta