

ALI ENO

Detergente igienizzante multiuso concentrato a base acida



CARATTERISTICHE E APPLICAZIONI

Detergente igienizzante multiuso non schiumogeno ad ampio spettro di azione, a base di perossido di idrogeno a 65 Vol. stabilizzato e acido citrico.

- ▶ ALI ENO riesce sviluppare totalmente ossigeno anche con acqua a temperatura ambiente, caratteristica che lo rende inimitabile per efficacia.
- ▶ Lo sviluppo di ossigeno permette di decolorare, pulire e igienizzare al contempo: membrane, cartucce in polipropilene, barrique, botti e bottiglie, etc..
- ▶ Dopo la pulizia dei tini con prodotti alcalini come i ns. ENO ALCA o ENO EASY, si può risciacquare direttamente con acqua ed ALI ENO, compensando il pH e igienizzando allo stesso tempo.
- ▶ Specifico per il trattamento di tini, impianti, macchinari, sistemi C.I.P. e di pavimentazioni anche molto porose. Toglie con il tempo le incrostazioni ferro/calcaree e ne impedisce il riformarsi.
- ▶ Elimina il Brett e le sue spore fino in profondità, permettendo il prolungamento della vita di botti e barrique.

MODALITÀ D'USO

Dosaggi per sistemi C.I.P., macchine lavasciuga, filtri:

0,03% garantendo il contatto del prodotto per 3 ore minimo;
4% in caso di breve contatto (10 minuti).

Per decolorare istantaneamente: utilizzare puro o diluito al massimo 1:5

Temperatura dell'acqua: qualsiasi.

Risciacquo: facoltativo, a perdere, con acqua potabile.

STOCCAGGIO

12 mesi con contenitore integro e correttamente conservato.



Data di compilazione:
15.02.23 - Revisione N° 03



Grande risparmio di tempo



Per Impianti e C.I.P.



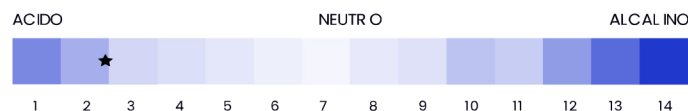
Con Lavapavimenti



Con lancia a pressione

PROPRIETÀ CHIMICO-FISICHE

- ▶ **Aspetto:** Liquido trasparente
- ▶ **Odore:** Caratteristico
- ▶ **Densità:** 1,08 ± 0,05 kg/lt
- ▶ **pH:** 2,50 ± 0,50
- ▶ **Biodegradabilità totale**



CONFEZIONE

Tanica da kg. 15
Disponibile in cisterna su richiesta