

SCHEMA TECNICA



AZIENDA CON CERTIFICATO DI
ECCELLENZA



BIODEGRADABILE AL 98%
IN APPENA 24 ORE

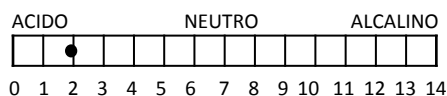


IDONEO PER LAVASTOVIGLIE



PROPRIETÀ CHIMICO-FISICHE

- Aspetto: Liquido caramellato
- Odore: Menta
- Densità: 1,10 ± 0,05kg/lit
- pH: 1,9 ± 0,5
- **Biodegradabilità: ≥ 98%**



BIO DISINCROSTANTE

DISINCROSTANTE TAMPONATO
ECOLOGICO



CARATTERISTICHE E APPLICAZIONI

Disincrostante ecologico a base di acido tamponato e inibito.

- Rimuove con efficacia depositi calcarei e residui misti organici/inorganici.
- Agisce senza intaccare le superfici o le attrezzature su cui è applicato, comprese rubinetterie, acciaio inox, ceramiche, etc.
- Sciacquare abbondantemente dopo l'uso.

MODALITÀ D'USO

- In caso di calcare fortemente ostinato: puro o diluito al 50%.
- Per la pulizia e la disincrostazione di boiler, lavastoviglie, caldaie, lavatrici, bollipasta, pentole in alluminio, ottone, rame, etc.: diluito al 3-10%.
- Per rubinetteria, piastrelle, ceramica, porcellana, etc.: diluito all'1-5%.

STOCCAGGIO

24 mesi con contenitore integro e correttamente conservato.



CONFEZIONE

Flacone da kg. 1 in cartone da 12 flaconi

Tanica da kg. 11

Data di compilazione: 11.09.18 - Revisione N° 02



Sede legale e stabilimento:

UNI.RA. Srl - Via Salaiola, 52 - 57023 CECINA (LI)
Tel. (+39) 0586 660442 - Fax (+39) 0586 661669
www.unira.it - info@unira.it - P.iva: 00922620497

INDUSTRIA PER LA PRODUZIONE DI PRODOTTI CHIMICI
CON SISTEMA DI GESTIONE CERTIFICATO DA CERTIQUALITY
ISO 9001:2000 - ISO 14001:2004 - OHASS 18001
Azienda con Certificato di Eccellenza
stabilimento registrato EMAS (Reg. CE 761/01)