

## SCHEDA TECNICA



The Cleaning Lab



DETERSIVO PER IL LAVAGGIO  
MANUALE DI STOVIGLIE

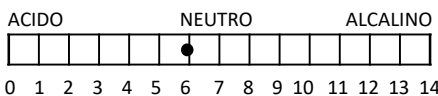


RISPARMIO GARANTITO GRAZIE AL  
DOSAGGIO LIMITATO



### PROPRIETÀ CHIMICO-FISICHE

- Aspetto: Liquido azzurro denso
- Odore: Limone
- Densità:  $1,05 \pm 0,05$  kg/l
- pH:  $6 \pm 0,5$
- Biodegradabilità:  $\geq 90\%$



Data di compilazione: 10.08.22 - Revisione N° 0

## AZZURRO OS

DETERSIVO PER IL LAVAGGIO  
MANUALE DI STOVIGLIE



### CARATTERISTICHE E APPLICAZIONI

Detergente liquido concentrato, al limone, per il lavaggio manuale delle stoviglie.

- Prodotto neutro con **ottimo potere detergente e sgrassante**.
- **Consente di lavare anche in acqua fredda** grazie al forte potere imbibente.
- La sua **alta qualità** è l'alta **componente dermoprotettiva** ne consente **l'uso continuativo**.

### MODALITÀ D'USO

Sciogliere in acqua con le seguenti dosi consigliate:

Acqua dolce ( 0-15 °F ) : 2 grammi per litro d'acqua

Acqua media ( 15-25 °F ) : 3 grammi per litro d'acqua

Acqua dura ( >25 °F ) : 4 grammi per litro d'acqua

### STOCCAGGIO

18 mesi con contenitore integro e correttamente conservato.

### CONFEZIONE

Tanica da kg. 5 in cartone da 2 taniche



#### Sede legale e stabilimento:

UNI.RA. S.r.l - Via Per la Val di Cecina, 52 - 57023

CECINA (LI)

Tel. (+39) 0586 660442 - Fax (+39) 0586 661669

[www.unira.it](http://www.unira.it) - [info@unira.it](mailto:info@unira.it) - P.iva: 00922620497

Industria per la produzione di prodotti chimici  
con sistema di gestione certificato da Certiquality  
**UNI EN ISO 9001 - UNI EN ISO 14001 - UNI ISO 45001**  
Stabilimento registrato EMAS (Reg. CE 761/01)