



# CLAX Proof-Integral

## 30D1

### Detergente liquido per acque dolci e per tutti i tessuti mediamente sporchi

#### Descrizione

Clax Proof Integral è un detergente liquido costituito da una miscela di saponi, alcali e agenti disperdenti. Il prodotto è stato realizzato anche per l'impiego in un sistema liquido bicomponente, in combinazione con un additivo alcalino come, ad esempio il Clax Power Active/ Delta G.

Clax Proof Integral è indicato per il lavaggio di tutti i tipi di biancheria, in particolare i tessuti per sala operatoria..

#### Caratteristiche principali

Clax Proof Integral è un detergente liquido contenente saponi con elevata efficacia nella rimozione dello sporco ed eccezionali caratteristiche di dispersione ed emulsionanti. In un sistema liquido bicomponente il prodotto aumenta l'efficacia di detergenti a base alcalina, come ad esempio il Clax Power Active/ Delta G e garantisce eccezionali prestazioni nella stiratura al mangano.

Clax Proof Integral dona alla biancheria la morbidezza e la lucentezza della seta.

#### Benefici

- Eccellente rimozione dello sporco
- Eccezionali risultati con stiratura al mangano
- Effetto lubrificante e piacevolezza al tatto
- Massimo grado di bianco e brillantezza
- Previene l'ingrigimento della biancheria
- Indicato nel trattamento della biancheria per sala operatoria

#### Modalità d'uso

##### Dosaggi consigliati (ml/kg biancheria asciutta):

Grado di sporco	in un sistema liquido bicomponente	come detergente unico
Leggero	0.5 - 1.0	2 - 3
Medio	1.0 - 1.5	3 - 5
Forte	1.5 - 3.0	>12.5

I dati sopra riportati sono valori tipici di produzione e non valgono come specifica.





**CLAX** Proof-Integral

**30D1**

## Detergente liquido per acque dolci e per tutti i tessuti mediamente sporchi

### Caratteristiche tecniche

Aspetto:	liquido limpido, giallo
valore pH (soluzione 1%):	11.2
Peso specifico [g/ml; 20°C]:	1.01
Alcalinité [%Na <sub>2</sub> O; pH 8.2] :	1.7
pH conc. :	>12.5

*I dati tecnici forniti rappresentano valori medi e non valgono come specifica del prodotto.*

### Precauzioni per l'utilizzo e lo stoccaggio

Per maggiori informazioni sull'utilizzo e lo smaltimento del prodotto, consultare la scheda di sicurezza.

Conservare nei contenitori originali.

Evitare temperature estreme.

### Informazioni ambientali

I tensioattivi utilizzati nel prodotto sono biodegradabili in accordo con le direttive 648/2004/EG.

### Registrazione

Solo per uso professionale.