



## SCHEDA TECNICA

# PLS3

## DETERSIVO ENZIMATICO LIQUIDO

### CAMPO DI APPLICAZIONE

PLS3 è un detersivo liquido enzimatico esente da fosfati, è adatto su tutti i tipi di tessuto, elimina macchie di origine proteica e sangue ed è particolarmente indicato per l'utilizzo nelle strutture ospedaliere, case di riposo, hotel.

### VANTAGGI

Utilizzabile da 30°C a 50°C rispettando sempre la temperatura massima dei singoli tessuti.

### CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

Valore del pH a 20°C: 9,5  
Caratteristiche fisiche: liquido viscoso incolore  
Densità a 20°C: 1,02 g/cm<sup>3</sup>  
Solubilità in acqua: completamente miscibile

### MODO D'USO

Utilizzabile sia con sistemi di dosaggio automatici e manuali.

### DOSAGGI CONSIGLIATI

Il dosaggio è riferito ad ogni Kg di tessuto da lavare

DUREZZA	PRELAVAGGIO	LAVAGGIO
< 15°F	3- 7 g	3 - 7 g/Kg
15-30°F	5,5 - 9 g	5,5 - 9 g/Kg
> 30°F	7 - 10 g	7 - 10 g/Kg

### FORMATI DISPONIBILI

Tanica da 20Kg

*MA-FRA non è responsabile della manipolazione di questo prodotto o della sua messa in opera in modo non conforme alla sua tipologia di utilizzo. I consigli qui presenti non costituiscono delle regole assolute: vi preghiamo pertanto di consultare il nostro Ufficio Tecnico, che sarà lieto di consigliarvi sulla messa in opera di questo prodotto, adattata al vostro caso particolare.*