

## SCHEDA TECNICA

Preparato: LAUNDRY 02 TENSID

Codice preparato: 23012501

Pag. 1 di 1

Revisione: 31.05.2022 JR



## Laundry 02 Tensid Componente lavante

<b>IMPIEGO</b>	Lavaggio della biancheria e degli indumenti in cotone, fibre miste e fibre sintetiche a tutte le temperature in lavatrici professionali a dosaggio automatico.
<b>DESCRIZIONE</b>	Liquido limpido poco viscoso, leggermente opalescente, con profumo gradevole, miscibile con acqua in qualsiasi rapporto, non infiammabile, peso specifico 1.06, pH 8.5 – 9.0.
<b>COMPONENTI</b> (Regolamento 648/2004/CE)	15-30% tensioattivi non ionici 5-15% tensioattivi anionici, sapone Altri componenti: enzimi, candeggiante ottico, parfum, methylisothiazolinone, benzisothiazolinone.
<b>ETICHETTATURA</b> (Regolamento 1272/2008/CE)	<b>Pericolo H315</b> Provoca irritazione cutanea. <b>H318</b> Provoca gravi lesioni oculari. Contiene: Alcoli, C13-C15-ramicati e lineari, etossilati.
<b>AVVERTENZE</b>	Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare sotto chiave. Prima dell'uso leggere attentamente le istruzioni e le avvertenze in etichetta e/o scheda di sicurezza. Lavorare in sicurezza utilizzando le protezioni indicate e la cura necessaria nell'impiego di prodotti chimici.
<b>COMPORTEMENTO ECOLOGICO</b>	Contiene sequestranti facilmente mineralizzabili e sapone di cocco naturale. I tensioattivi, a base di materie prime naturali, sono degradabili molto facilmente nelle loro componenti minerali.
<b>CARATTERISTICHE</b>	Immediatamente solubile, moderatamente schiumogeno, possiede ottimo potere detergente e disperdente su tutti i tipi di sporco e eccezionale potere smacchiante anche con acque molto dure. Ravviva i colori e lascia i tessuti morbidi e delicati.
<b>DOSAGGIO E IMPIEGO</b>	Viene utilizzato in combinazione con altri componenti nel sistema Laundry System per il prelavaggio o il ciclo principale di lavaggio. Il dosaggio avviene automaticamente per aggiunta del prodotto all'acqua di carico. Per ottenere il massimo effetto smacchiante, il bucato deve restare per 10 minuti ad una temperatura di 30-50 °C. Il dosaggio varia in base alla durezza dell'acqua (espressa in gradi francesi °f) e va calcolato in base al peso della biancheria asciutta.
<b>CONSUMO</b>	A seconda del programma di lavaggio da 5 a 12 g per kg di biancheria asciutta.
<b>SCADENZA</b>	≥ 6 mesi in contenitori chiusi a temperatura ambiente. Il tempo di conservazione è valido per il trasporto e lo stoccaggio a temperature comprese tra 10°C e 30°C.
<b>CONFEZIONI</b>	Tanica da 22 kg (codice EAN 8008273003430) Fusto da 60 kg