

ENZYMATIC S.C.

LAVANDERIE INDUSTRIALI



DETERGENTE CONCENTRATO A BASE ENZIMATICA PER IL LAVAGGIO MECCANICO DELLA BIANCHERIA

CARATTERISTICHE E CAMPI D'IMPIEGO

Detergente liquido con sistema multienzimatico. Agisce su macchie proteiche (sangue, erba), lipidiche (olio, lardo, sebo) e amidacee (pasta, patate, riso e alimenti per l'infanzia). Si consiglia un tempo di contatto detergente- bagno di lavaggio di 10-15 minuti. E' possibile usare un coadiuvante alcalino senza esagerare con il dosaggio, il pH massimo della soluzione lavante può essere di 10,5. Idoneo per un lavaggio efficace a basse e medie temperature (30°C - 40°C). Gradevole profumazione fiorita. Non utilizzare cloro.

DOSAGGIO

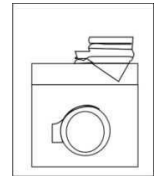
2 -4 g/kg tessuto da lavare asciutto (in automatico con pompa dosatrice)

FORMATO DI VENDITA



tan
10kg

Cod. EZSC10



PROPRIETA'

Stato Fisico: liquido Colore:
arancio
Odore: argan
pH: 7,5 +/- 0,50
Densità: 1,000 +/- 0,50Kg/L

COMPOSIZIONE

Vedere Scheda Dati di Sicurezza. Ingredienti conformi a Reg. CE 648/2004

AVVERTENZE

Vedere Scheda Dati di Sicurezza.

USO PROFESSIONALE



AR-CO CHIMICA SRL Via Canalazzo, 22/24 - 41036 Medolla (MO)
Tel. 0535 58890 - info@arcochimica.it www.arcochimica.it