



LAVANDERIE INDUSTRIALI

ENZYMATIC S.C.

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).

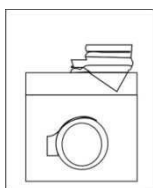
Si consiglia un tempo di contatto detergente- bagno di lavaggio di 10-15 minuti.

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:

Tanica 10Kg

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:

Provoca gravi lesioni oculari. Provoca irritazione cutanea. Indossare guanti / indumenti protettivi / proteggere gli occhi / il viso. IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE: lavare abbondantemente con acqua e sapone. Contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI o un medico. Contiene: C12-C15 ALCOHOL ETHOXYLATES > 6-9 EO ISOTRIDECANOL, BRANCHED,ETHOXYLATED



Pericolo



AR-CO CHIMICA s.r.l. Via Canalazzo, 22/24 – 41036 MEDOLLA (MO)
Tel 0535.58890 – info@arcochimica.it – AAA.arcochimica.it

USO PROFESSIONALE