

## ENZYMATIC DETERGENTE ENZIMATICO 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).

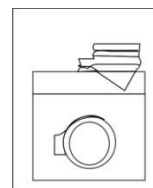
Si consiglia un tempo di contatto detergente – bagno di lavaggio di 10-15 minuti.

È 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:

4-7 g/kg tessuto asciutto (in automatico con pompa dosatrice).

#### FORMATO DI VENDITA:

Tanica 10 Kg

#### PROPRIETA':

Stato Fisico: liquido

Colore: violetto

Odore: fiorito

pH: 7,5 +/- 0,50

Densità: 1,000 +/- 0,025 Kg/L

#### COMPOSIZIONE:

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

#### AVVERTENZE:

Provoca gravi lesioni oculari. Indossare protezione per gli occhi e viso.. IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare. Contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI o un medico. Contiene: C12-C 15ALCOHOL ETHOXYLATES >6-9 EO. ISOTRIDECANOL, BRANCHED,ETHOXYLATED



Pericolo