



POTENZIATORE Super Sgrassante

E' uno sgrassante concentrato formulato per il lavaggio di capi sporchi di macchie di unto e grasso. I tensioattivi presenti sono stati scelti in modo tale da offrire, alle temperature ad ai dosaggi indicati, un ottimo grado di pulizia dei capi lavati ed una moderata formazione di schiuma durante il lavaggio. Gli indumenti trattati non infeltriscono, conservano la loro naturale elasticità e la loro morbidezza. Gli enzimi, in presenza di sporco proteico lo degradano.

CAMPO DI IMPIEGO:

Lavaggio/sgrassatura di tessuti da sporchi di unto e grasso molto resistenti. Adatto per la pulitura di tute da lavoro. Può essere utilizzato su qualsiasi tipo di lavatrice anche dotate di dosaggio automatico.

DOSAGGIO:

Può essere impiegato meccanicamente nel prelavaggio oppure in ammollo manualmente. Dosi per il suo utilizzo espresse in gr/kg di biancheria asciutta indipendentemente dalla durezza dell'acqua: Prelavaggio 4 gr./Kg - Lavaggio 8 gr./Kg - Lavaggio unico 11 gr./Kg. Si consiglia l'utilizzo dell'efficacia dell'enzima si consiglia di lavare per almeno 10 minuti.

AVVERTENZE:

Classificazione - etichettatura - Reg. CE 648/2004:
I Tensioattivi contenuti in questo formulato sono conformi ai criteri di biodegradabilità stabiliti dal REGOLAMENTO CE/648/2004 relativo ai detergenti.
Il prodotto può inquinare i mari, i laghi ed i fiumi; non ecce-dere nell'uso. Non disperdere nell'ambiente il contenitore dopo l'uso .



MODALITA' D'USO:

E' indicato in lavanderia domestica e industriale. Garantisce ottimi risultati sia a bassa (30°) che media temperatura (60°) su fibre naturali e sintetiche ed è adatto anche ai lavaggi ad alte temperature (90°). Particolarmente attivo su macchie di unto e sangue.

AVVERTENZE:

Nocivo per ingestione. Rischio di gravi lesioni oculari. Evitare il contatto con gli occhi. In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare un medico. Usare indumenti protettivi e guanti adatti e proteggersi gli occhi/la faccia.

PROPRIETA' FISICO - CHIMICA

Aspetto	Colore	Odore
Liquido	trasparente	inodore
Simbolo di pericolo:		irritante