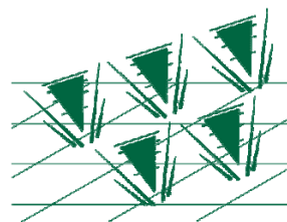


FLUID ACQUA DURA



**DETERGENTE PER ACQUE AD ALTA DUREZZA
(SPECIALE PER LAVASCIUGA)**

CARATTERISTICHE GENERALI

FLUID ACQUA DURA è un detergente con buon effetto sgrassante a base di tensioattivi, builders, sequestranti ed altri agenti sinergici, e di solventi polari, formulato per utilizzo con acque ad alta durezza.

La presenza bilanciata di sequestranti evita la formazione di depositi calcarei nei filtri delle macchine.

FLUID ACQUA DURA è a schiuma frenata e di facile risciacquo.

FLUID ACQUA DURA è particolarmente indicato per l'uso con macchina lavasciuga e idropulitrici.

CONDIZIONI DI IMPIEGO

Diluire **FLUID ACQUA DURA** allo 0,5-3% (50-300 g per 10 litri d'acqua) per utilizzo a macchina.
Aumentare la concentrazione se necessario.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Aspetto	liquido blu
pH	11.4 ± 0.2
Peso specifico	1.061 g/ml
Contenuto in sostanza attiva	26%

Composizione chimica - Reg. (CE) n. 648/2004

- Fosfati (come P)	conc. < 5%
- Tensioattivi non ionici	conc. < 5%
- Tensioattivi anionici	conc. < 5%
- Sapone	conc. < 5%
- EDTA	conc. < 5%
profumo	

Il prodotto contiene tensioattivi con biodegradabilità primaria minima del 90% e biodegradazione aerobica completa conforme al Reg. (CE) n. 648/2004

AVVERTENZE

Etichettatura



Pericolo

Provoca gravi lesioni oculari.

Prima dell'utilizzo leggere attentamente la scheda dati di sicurezza

Classificazione riferita al prodotto puro: Il prodotto alle diluizioni d'impiego indicate non è classificato corrosivo.