



SCHEMA TECNICA

I PRODOTTI CHIMICI SONO GARANTITI 6 MESI
SE TRATTATI SECONDO BUONA NORMA



DELAVON SOL 50

**DETERGENTE PARTICOLARMENTE SGRASSANTE
PER TUTTE LE FIBRE, BIODEGRADABILE,
UTILIZZABILE NEL SISTEMA DI LAVAGGIO
IN ACQUA I.B.W.[®] – IDRO BIO WASH**

Le informazioni contenute in questa scheda sono suggerite dalla nostra esperienza. È indispensabile adattare alle varie situazioni e, pertanto, non implicano la nostra responsabilità.

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

Aspetto:	liquido limpido giallognolo
Costituzione chimica:	alchilfosfato sale amminico in solvente di origine naturale vegetale
Carica ionica:	anionica - non ionica
Biodegradabilità:	> 90%
MBAS:	esente
BiAS:	molto contenuto
Massa volumica:	1,020 ± 0,010
Solubilità in acqua:	dispersibile
pH prodotto:	8,5 ± 0,5
Stabilità alle acque dure	: > 20° DH
Stabilità alle variazioni di pH:	stabile da 2 a 13
Stabilità al magazzinaggio:	ottima alle normali condizioni ambientali

PROPRIETÀ

DELAVON SOL 50 è un prodotto veramente completo utilizzabile in bagno per la detergenza e lo sgrassaggio di tutti i tipi di fibre sia naturali che sintetiche (lana, cotone, acriliche, ecc.).

Le proprietà sgrassanti di DELAVON SOL 50, rendono le fibre del tessuto libere dalle impurità sia di natura “magra” (detergenza) che di natura “grassa” (sgrassaggio). È particolarmente indicato nel lavaggio di giubbotti e giacche imbottite ed in tessuto tecnico.

MODALITÀ D'USO

Nel trattamento di lavaggio di filati, tessuti e capi confezionati molto sudici 5-10 g/l sul peso del bagno, in acqua a 40°-50°C.

Vedi anche metodo di lavaggio I.B.W.