

LAVAGGIO AD ACQUA

LAVO 26

Detersivo liquido per il lavaggio della biancheria domestica, jeans, indumenti sportivi e casual

Caratteristiche : **LAVO 26** possiede un elevato potere detergente verso lo sporco della strada: *terra, polvere, smog, asfalto e lo SPORCO GRASSO.*

LAVO 26 non agisce su macchie pigmentarie colorate. ad esempio: *vino, pomodoro, erba, caffè ecc.* e pertanto, in fase di lavaggio, deve essere additivato, a scelta, con uno dei seguenti candeggianti:

- **Ipoclorito di Sodio** : solo su tessuti bianchi,
- **Idrobianco** : su tessuti bianchi o colorati,
- **Idrowhite** : su tessuti bianchi o colorati.

Applicazioni : **LAVO 26** può essere impiegato per lavare: *camicie, biancheria intima, tendaggi, pantaloni, giacche a vento, trapunte, lenzuola, federe ecc. ecc.*

Modo d'uso/Dosi : **LAVO 26** può essere usato nel prelavaggio e nel lavaggio. da 5 a 25 grammi per kg di portata della lavatrice, a seconda del grado di sporco.

CARATTERISTICHE FISICO CHIMICHE

Aspetto : Liquido limpido di colore blu.

Composizione : Edta e sali; Tensioattivi non ionici; Tensioattivi anionici; Tensioattivi anfoteri; Profumo (% (p/p) < 5).

Biodegradabilità : **E' facilmente biodegradabile.**

Degradazione Primaria:

*I tensioattivi contenuti nel **LAVO 26** sono, come richiesto dalla normativa UE per le sostanze detergenti 82/242 (tensioattivi non ionici) e 82/243/EEC (tensioattivi anionici) mediamente biodegradabili almeno al 90%.*

Biodegradazione finale:

*Facile e veloce da degradare: nei test di facile degradabilità, tutte le sostanze contenute nel **LAVO 26** hanno ottenuto valori > 60% BOD/COD, ovvero formazione di Co₂, ovvero > 70% di calo DOC. Ciò rientra nei valori limite previsti per "facilmente degradabile/readily degradable" (ad es. metodi OECD 301).*

*I tensioattivi contenuti nel **LAVO 26** sono conformi ai criteri di biodegradabilità stabiliti dal regolamento (CE) n.648/2004 relativo ai detergenti.*

