

LAVAGGIO AD ACQUA



Detergente presmacchiante

Caratteristiche : **IDROIL** è un detergente presmacchiante che agisce sullo sporco grasso, generico e sulle macchie.

Applicazioni : **IDROIL** deve essere impiegato per la presmacchiatura a spazzola degli abiti e della biancheria che devono essere lavati con acqua in lavatrice.

Modo d'uso/Dosi : **PURO**
sulle macchie di erba, olio, grasso, lucido da scarpe, ecc.
1) Versare il prodotto sulla Macchia;
2) Agire con la spazzola toglimacchie;
- se il tessuto è resistente al lavaggio forte, procedere direttamente alla fase di lavaggio
- se il tessuto deve fare un lavaggio delicato (lana/seta, ecc.) risciacquare la parte trattata con acqua.

DILUITO CON ACQUA 1:3

per trattare lo sporco generico come: sporco del collo, rigature delle maniche, sporco dei polsini, tasche, cavallo e patta dei pantaloni, sudore, ecc.

- 1) Versare il prodotto sulla Macchia;
- 2) Agire con la spazzola presmacchiante 258 in crine nera;
- 3) Procedere al lavaggio.

CARATTERISTICHE FISICO CHIMICHE

Aspetto : Liquido verde.

Composizione : Sapone (5 ≤ % (p/p) < 15), Tensioattivi non ionici (% (p/p) < 5), Profumi; Agenti conservanti.

Biodegradabilità : **E' facilmente biodegradabile.**

Degradazione Primaria:

*I tensioattivi contenuti nell'**IDROIL** 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 nell'**IDROIL** 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 nell'**IDROIL** sono conformi ai criteri di biodegradabilità stabiliti dal regolamento (CE) n.648/2004 relativo ai detergenti.*

