

# WET CLEANING

# SPEEDY-WASH

**Detergente ricondizionate per il lavare ad 1 BAGNO  
senza risciacquare**

**Caratteristiche :** **Speedy-Wash** districa, ammorbidisce, sostiene i tessuti, facilita lo stiro, mantiene la piega, riduce il lucido, distende le fibre, elimina dai tessuti i cattivi odori di sporco, il sudore, l'urina, ecc..

**Applicazioni :** **Speedy-Wash** può essere usato per rimuovere dai capi lavati a secco tutte le macchie magre: *sudore, urina, ecc.*  
**Speedy-Wash** può essere usato in combinazione con **IDROBIANCO** per favorire l'eliminazione della parte colorate delle macchie.  
**Speedy-Wash** può essere usato per lavare abiti in lana, coperte merinos, maglieria, ecc.

**Dosi :**

1. Lavare 6 minuti con:
  - **Speedy-Wash** 20 gr.\kg. portata lavatrice
  - **Idrobianco** 15 gr.\kg. portata lavatrice
2. Centrifugare;
3. Asciugare,

In caso di lavatrici domestiche o industriali a programmatore fisso, posizionarsi sull'ultimo risciacquo, introdurre le dosi di:

**Speedy-Wash e Idrobianco**

ed avviare il programma.

## CARATTERISTICHE FISICO CHIMICHE

**Aspetto :** Liquido trasparente celeste.

**Biodegradabilità :** **E' facilmente biodegradabile.**

*Degradazione Primaria:*

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



**Saponificio FALVO** S.a.s.  
WWW.FALVO.INFO Tel. 0765 - 40.00.03 - e-mail info@falvo.info

