

LAVAGGIO AD ACQUA

Soffice Orchidea crema ammorbidente profumata

Caratteristiche : **SOFFICE ORCHIDEA** è un ammorbidente di ultima generazione che oltre ad avere un profumo che resiste all'essiccatoio, conferisce ai capi e alla biancheria una mano morbida piena ed una eccezionale stirabilità sia al ferro che al mangano. Questo è possibile perché, oltre alla base cationica, è arricchito con sostanze emollienti e rcondizionanti che nutrono la fibra. **SOFFICE ORCHIDEA** rappresenta un significativo passo in avanti del concetto di ammorbidente.

Applicazioni : **SOFFICE ORCHIDEA** può essere usato per ammorbidente tutte le fibre: lana, cotone, sintetiche, ecc. Normalmente viene usato nell'ultimo risciacquo in lavatrice, ma può essere utilizzato anche a mano in tinozza. La sua particolare composizione lo rende idoneo per ammorbidente trapunte sintetiche, biancheria, indumenti casual in tutte le fibre. **Su trapunte e giacche a vento in piuma d'oca preferire SOFT PIUMA, un districante che riduce i tempi di asciugamento.**

Dosi : da 5 a 15 gr/kg di portata delle lavatrici a seconda delle necessità. Sulla spugna è opportuno aumentare la dose.

CARATTERISTICHE FISICO CHIMICHE

Aspetto : Liquido bianco.

Composizione : Associazione di tensioattivi non ionici e microemulsione concentrata di polimetilsilossani, profumo.

Biodegradabilità : **E' facilmente biodegradabile.**
Degradazione Primaria:
I tensioattivi contenuti nel **SOFFICE ORCHIDEA** 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 **SOFFICE ORCHIDEA** 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 **SOFFICE ORCHIDEA** sono conformi ai criteri di biodegradabilità stabiliti dal regolamento (CE) n.648/2004 relativo ai detergenti.

