

SOLARIS SOFF LANA

DETERGENTE PER LANA E DELICATI WOOL AND DELICATES LAUNDRY DETERGENT

Evita l'infeltrimento dei capi

Utilizzabile a mano ed in lavatrice

Deterge ed ammorbidisce i tessuti

CAMPI D'APPLICAZIONE

Detergente liquido studiato per il lavaggio, sia a mano che in lavatrice, di capi delicati ed in lana.




CARATTERISTICHE

Prodotto con proprietà sospensivanti, emulsionanti ed ammorbidenti, garantisce la detersione dei tessuti prevenendo l'infeltrimento.


La particolare formulazione, addizionata di lanolina, protegge i capi rendendoli morbidi al tatto.

Formulato per lavorare in acqua fredda, non genera eccessi di schiuma e lascia i capi piacevolmente profumati.


**DOSI CONSIGLIATE
E MODALITÀ D'USO**

Durezza Acqua	Dosaggi in g per 4,5 KG di biancheria asciutta			
	 Sporco Leggero	 Sporco Medio	 Molto Sporco	
	Lavaggio		Prelavaggio	Lavaggio
0-15 °F	33	67	17	53
15-25 °F	45	90	22	72
>25 °F	56	112	28	89

	Acqua dolce	Acqua media	Acqua dura
LAVAGGIO A MANO ml/5 litri d'acqua	5	10	15

CONFEZIONI:	Confezioni standard	N° pezzi per cartone	N° cartoni / colli per pallet	N° pezzi per pallet	Carichi per confezione standard
Flacone lt 1		6	80	480	
Tanica Kg 5		4	36	144	-

DATI CHIMICO-FISICI:	Parametri	U.M.	Valore	Metodo d'analisi
	Aspetto:	-	Liquido	Visivo
	Colore:	-	Rosa	Visivo
	Profumo:	-	Fiorito	Olfattivo
	pH:	-	7,5 ± 0,5	Strumentale
	Densità:	Kg/dm ³	1,02 ± 0,05	Per pesata

ETICHETTATURA		H319: Provoca grave irritazione oculare.
Reg. (CE) 1272/2008	ATTENZIONE	

Note: Raccomandiamo per l'utilizzo, impiego, stoccaggio, ecc., di seguire le istruzioni in etichetta e/o scheda sicurezza. La presente Scheda Tecnica Prodotto annulla e sostituisce ogni versione precedentemente emessa.

Bettari Detergenti s.r.l.

Via Galileo Galilei n.2 - 25020 - Poncarale (BS)
 Tel. 030-2540330 - Fax 030-2540332
 info@bettari.it - www.bettari.it
 Cap. Soc. € 210.000 int. vers. REA BS n° 284088
 Reg. Impr. BS n°029-29243 - C.F./P.IVA 01428790172