

ECOLavanderia – BUCATO ROSA

A MANO E IN LAVATRICE

DELICATO E FIORITO

Certificato ICEA Eco Detergenza - 009 EC 027

L'Eco Bucato Rosa Greenatural a mano e in lavatrice grazie alla sua formula ecologica con tensioattivi ricavati da materie prime vegetali e fonti rinnovabili, permette di lavare in modo efficace rispettando l'epidermide e l'ambiente. Per capi bianchi e colorati. Già attivo a basse temperature. È conforme allo standard di EcoDetergenza dell'Istituto per la Certificazione Etica ed Ambientale (ICEA) ispirato al rispetto per l'ambiente e l'uomo. NO OGM, come da disciplinare ICEA.



COMPOSIZIONE CHIMICA (Reg.CE 648/2004)

Tra 5-15%: Tensioattivi Anionici. Inf. 5%: Tensioattivi Non Ionici, Tensioattivi Anfoteri, Saponi. Altri Componenti: Profumi (Parfum), Geraniol, Citronellol.

LISTA INGREDIENTI

Ingredients: Aqua, Sodium Coceth Sulfate, Potassium Cocoate, Alcohol Denat., Sodium Chloride, Lauryl/Myristyl Glucoside, Deceth-4, Fatty alcohol C10-C16 8 EO/PO, Cocamidopropyl Betaine, Trisodium Dicarboxymethyl Alaninate, Parfum, Potassium Hydroxide, Geraniol, Citronellol.

Consulta il sito dell'unione europea per informazioni più dettagliate sui nomi INCI/CAS

<http://ec.europa.eu/growth/tools-databases/cosing/>

I prodotti certificati ICEA ECO DETERGENZA garantiscono:

- Formulazioni costituite da almeno il 95% di ingredienti di origine naturale;
- Test dermatologici obbligatori per i prodotti che entrano a contatto con l'epidermide;
- Etichette e claim veritieri supportati da test o bibliografia scientifica attendibile;
- Non esiste un limite minimo di contenuto biologico.
- Certificazione e controllo effettuati nel rispetto dei requisiti imposti dalla norma EN 17065.

MODO D'USO

Prodotto concentrato, non eccedere nell'uso. Conservare il prodotto in un ambiente temperato. Agitare il prodotto prima dell'uso.

DOSI CONSIGLIATE PER UN BUCATO DI 4,5 KG

Dosi consigliate per un bucato di 4,5Kg/ Un tappo dosatore = 60 ml			
Durezza dell'acqua	Poco sporco	Sporco	Molto sporco
Dolce 0-15 °F	30 ml	40 ml	50 ml
Media 15-25 °F	40 ml	50 ml	70 ml
Dura 25 ° F	60 ml	70 ml	90 ml
A mano per 10 litri	30 ml	40 ml	50 ml

	<p>GREENATURAL BUCATO ROSA</p> <p>ATTENZIONE: Provoca grave irritazione oculare. Provoca irritazione cutanea. Indossare guanti protettivi e proteggere gli occhi / il viso. Lavare accuratamente le mani dopo l'uso.</p> <p>IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare. Se l'irritazione degli occhi persiste, consultare un medico. Tenere fuori dalla portata dei bambini</p>
--	---

ASPETTO:	Liquido Viscoso
COLORE:	Giallo paglierino
ODORE:	Delicato e fiorito
PH	10,40-11,40 (T=20°C)
CONSERVAZIONE:	Conservare in luogo fresco e asciutto
PACKAGING:	Flacone/Sacca
TEST:	<ul style="list-style-type: none"> • Dermatologicamente testato alle condizioni di utilizzo. • Testato per Nichel, Cromo e Cobalto (<0,4 PPM)
OGM FREE	Si, come da disciplinare ICEA non contiene sostanze ogm
ADATTO AI VEGANI:	Si come da disciplinare ICEA non contiene sostanze di origine animale
VOC:	3,50%
UFI:	Q8F0-Y018-P005-F0KC

Codice	Descrizione	Fto	Pz per box	Ean	ITF 14
CON029	Bucato Rosa	1000 ml	12	8052400937105	28052400937123
BAG529	Bucato Rosa	5 Kg	1	8052400937129	
BAG129	Bucato Rosa – Vendita sfusa necessita di materiale di supporto	10 kg	1	8052400937112	

CON029 - Etichettatura ambientale

	<p>Flacone --></p>	<p>Raccolta plastica 02 PEHD</p>
	<p>Tappo --></p>	<p>Raccolta plastica 05 PP</p>
	<p>Verifica le disposizioni del tuo Comune per la gestione dei rifiuti</p>	

BAG529- Etichettatura ambientale

	<p>Scatola --></p>	<p>Raccolta Carta PAP 20</p>
	<p>Bag --></p>	<p>Raccolta plastica 7</p>
	<p>Verifica le disposizioni del tuo Comune per la gestione dei rifiuti</p>	

BAG129 - Etichettatura ambientale

<p>Scatola --></p>	<p>Raccolta Carta PAP 20</p>
------------------------------	-------------------------------------

BAG129 - Etichettatura ambientale



Bag -->

Raccolta plastica 7

Verifica le disposizioni del tuo Comune per la gestione dei rifiuti