

SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO TECHNICAL DATA SHEET

DETERGENTE INTIMO OLEA INTIMATE CLEANSER OLEA

CODICE PRODOTTO / PRODUCT CODE:

026IC205200

DESCRIZIONE:

Detergente debolmente acido a base di tensioattivi di origine vegetale per la detersione delicata di parti intime.

DESCRIPTION:

Intimate cleanser with slightly acidic pH based on surfactants of vegetable origin for the gentle cleansing of the intimate areas.

CATEGORIA COSMETICA:

PRODOTTO PER L' IGIENE INTIMA ESTERNA

COSMETIC CATEGORY:

HYGIENE INTIMATE PRODUCT FOR EXTERNAL USE

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE / CHEMICAL-PHYSICAL PROPERTY:

SPECIFICA / SPECIFICATION	VALORI DI RIFERIMENTO / RANGE VALUES	METODO INTERNO / INTERNAL METHOD
ASPETTO / ASPECT	Liquido viscoso / Viscous liquid	050
COLORE / COLOR	Incolore / Colorless	075
ODORE / ODOUR	Caratteristico / Characteristic	058
pH / pH	4.5-5.5	023
VISCOSITÀ / VISCOSITY	1000-4000 mPa*s	066 (Brookfield RV, 20°C, Rotore: 4, Velocità: 20 rpm)

COMPOSIZIONE CHIMICA/CHEMICAL COMPOSITION:

INGREDIENTS/INGREDIENTI INCI	FUNCTIONALITY/FUNZIONALITA'	CAS NUMBER
AQUA	SOLVENTE SOLVENT	7732-18-5
SODIUM LAURETH SULFATE	TENSIOATTIVO SURFACTANT	68891-38-3
PROPYLENE GLYCOL	UMETTANTE HUMECTANT	57-55-6
SODIUM CHLORIDE	VISCOSITY CONTROLLING ADDITIVO REOLOGICO	7647-14-5
COCAMIDOPROPYL BETAINE	TENSIOATTIVO SURFACTANT	61789-40-0
METHYL GLUCETH-20	UMETTANTE HUMECTANT	68239-42-9
DISODIUM COCOAMPHODIACETATE	TENSIOATTIVO SURFACTANT	68650-39-5
PARFUM	PROFUMO FRAGRANCE	-
CITRIC ACID	AGENTE TAMPONE BUFFERING	5949-29-1
TETRASODIUM EDTA	CHELANTE CHELATING	64-02-8
MAGNESIUM NITRATE	CONDIZIONANTE CAPELLI HAIR CONDITIONING	10377-60-3
METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE & METHYLISOTHIAZOLINONE	CONSERVANTI PRESERVATIVES	26172-55-4 2668-20-4

MODALITA' D'USO:

Applicare una piccola quantità di detergente intimo sulla zona interessata.
Massaggiare delicatamente e risciacquare con abbondante acqua.

USAGE:

Apply a small quantity of product on the affected area.
Rub gently then rinse thoroughly.

TEST MICROBIOLOGICI / MICROBIOLOGICAL TESTS

DESCRIZIONE ANALISI / TEST DESCRIPTION	UdM UoM	RISULTATO / RESULT	METODO / METHOD
Conta Batterica / Bacterial count	ufc/g	<10	UNI EN ISO 21149:2009
Conta Lieviti / Yeasts count	ufc/g	<10	UNI EN ISO 16212:2011
Conta Muffe / Moulds count	ufc/g	<10	UNI EN ISO 16212:2011
Escherichia coli P/A Escherichia coli Presence/Absence	g	assente/absent	UNI EN ISO 21150:2016
Pseudomonas aeruginosa P/A Pseudomonas aeruginosa Presence/Absence	g	assente/absent	UNI EN ISO 22717:2016
Staphylococcus aureus P/A Staphylococcus aureus Presence/Absence	g	assente/absent	UNI EN ISO 22718:2016
Candida albicans P/A Candida albicans Presence/Absence	g	assente/absent	UNI EN ISO 18416:2016

ALTRE INFORMAZIONI:

I test di stabilità garantiscono che il prodotto ha una durata maggiore di 30 mesi ed un PAO di 12 mesi.

Le caratteristiche chimico fisiche sono stabili.

Tutte le nostre formulazioni sono in conformità alle normative europee cosmetiche vigenti (Regolamento 1223/2009).

I nostri prodotti non contengono materie prime di origine animale.

Conservare il prodotto in un intervallo di temperatura tra 10°C – 35°C.

OTHER INFORMATION:

Stability test guarantees that product shelf life is >30 months and Period After Opening (PAO) is 12 months.

Physical and chemical characteristics are stable.

All our formulations comply with EU regulation (Regulation 1223/2009).

Our products do not contain any raw material of animal origin.

Store the product between 10°C – 35°C range of temperature.