



GFL SA
Via Sorengo 1 6900 Lugano, CH
Main tel. 0041(0)91 9607500 - Main fax 0041(0)91 9607599
www.gfl.eu - info@gfl.eu
N.IVA: CHE 301.633.770
Rappresentante fiscale in Italia: P.IVA 07758760966

SCHEDA TECNICA (Rev. 1.5 - 01/10/2013)

Codice commerciale prodotto confezionato: AB05MN – LINEA “NEUTRA”

Nome commerciale:

Shampoo doccia ad azione nutriente, giallo trasparente ai fiori di Tiglio con estratto di Ginkgo Biloba In bustina 12 ml

Imballo esterno:

Busta 6 cm x 11 cm in film termosaldante accoppiato (PET – PE)

Categoria merceologica:

Toiletries

Caratteristiche del cosmetico:

- Aspetto: liquido viscoso trasparente
- pH: 5,5 + 0,7 / - 0,5
- Colore: giallo
- Odore: profumo caratteristico

Etichettatura di legge INCI:

Ingredienti
Aqua
Sodium Laureth Sulfate
Cocamide DEA
Sodium Chloride
Cocamidopropyl Betaine
PEG-7 Glyceryl Cocoate
Glycerin
Coco-glucoside
Parfum
Glyceryl Oleate
Disodium EDTA
Polyquaternium-7
Citric acid
Alpha-isomethyl ionone
Propylene glycol
Hexyl Cinnamal
Linalool
Magnesium Nitrate
Ginkgo Biloba extract
Methylchloroisothiazolinone
CI 19140

Magnesium Chloride
Methylisothiazolinone
CI 14720

Precauzioni: non disperdere nell'ambiente.

Leggi e regolamenti tecnici:

Direttiva 2001/95/CE– Regolamento 1907/2006/CE– Direttiva 94/62/CE- Regolamento 1223/2009

Test microbiologici:

Carica batterica totale (metodica Far.M.C01)	<100 UFC/g o ml
Lieviti (metodica Far.M.C01)	<100 UFC/g o ml
Muffe(metodica Far.M.C01)	<100UFC/g o ml
Controllo sterilità dei terreni di coltura	Sterile

UFC/g o ml= unità formanti colonie per grammo o millilitro di campione

Informazioni varie:

- Conservazione: in confezione commerciale
- Stoccaggio: da 10°C a 35° C
- Conservare in luogo asciutto perché l'umidità può danneggiare il cartone di imballo
- Non esporre alla luce solare
- Equipaggiamento per l'estinzione incendio: non ci sono precauzioni particolari
- Smaltimento: come rifiuto speciale
- Trasporto: non pericoloso

Informazioni Sanitarie e Tossicologiche:

- Contatto con gli occhi: può essere irritante. Sciacquare con acqua.
- Contatto con la pelle: non irritante.
- Inalazione di vapori: non irritante a temperatura ambiente e in locali aerati.
- Ingestione: bere molta acqua, somministrare antischiuma (dimeticone) e consultare un medico.