

INGRÉDIENTS : AQUA, CAPRYLYL/CAPRYL GLUCOSIDE, DECYL GLUCOSIDE, GLYCERYL STEARATE CITRATE, COCAMIDOPROPYL BETAINE, Cocos NUCIFERA OIL*, HYDROLYZED SWEET ALMOND PROTEIN, ALOE BARBADENSIS LEAF JUICE POWDER*, JASMINUM OFFICINALE FLOWER EXTRACT*, HELIANTHUS ANNUUS SEED OIL, GLYCERIN, LAURYL GLUCOSIDE, DISODIUM COCOYL GLUTAMATE, SODIUM COCOYL GLUTAMATE, GUAR HYDROXYPROPYLTRIMONIUM CHLORIDE, SCLEROTIUM GUM, TOCOPHEROL, SODIUM CITRATE, LACTIC ACID, CITRIC ACID, SODIUM BENZOATE, POTASSIUM SORBATE, PARFUM.

*Ingrédient issu de l'Agriculture Biologique.

98% du total est d'origine naturelle, 11% du total des ingrédients sont issus de l'Agriculture Biologique.

Cosmos Organic certifié par Ecocert Greenlife selon le référentiel Cosmos.



CONSEILS D'UTILISATION : Appliquez le shampooing sur votre cuir chevelu humide, et massez lentement pour décoller les impuretés puis rincez. Convient à un usage fréquent. Éviter le contact avec les yeux. En cas de contact, rincer abondamment. Le produit peut subir un changement de couleur mais cela n'altère en rien sa qualité.



3 664756 003035

031568
N° de lot :
voir sous le flacon.
400 ml

98%
D'INGRÉDIENTS
D'ORIGINE NATURELLE
Fabriqué en France



À l'huile de Coco Bio 
et à l'extrait de Jasmin Bio 



Faire équipe pour votre santé

WELLPHARMA S'ENGAGE : Notre shampooing extra-doux est conçu **pour toute la famille (dès 3 ans)** avec des engagements forts sur la qualité :

- Fabriqué en France,
- Testé sous contrôle dermatologique,
- Excellente tolérance,
- 98% d'ingrédients d'origine naturelle,
- Sans sulfate (tensioactif sulfaté), sans silicone et sans colorant,
- Un flacon issu à 50% de plastique recyclé.

Le shampooing extra-doux wellpharma, avec son délicat parfum de jasmin et de miel, nettoie en douceur et apaise le cuir chevelu. Fortifiés, souples et brillants, les cheveux se parent de douceur et sont faciles à démêler.

www.wellpharma.com

SUIVEZ-NOUS SUR :



OBJECTIF PHARMA

5 allée de Saint-Cloud
54600 VILLERS-LÈS-NANCY - FRANCE



FR
FLACON
CAPSULE SERVICE



COSMOS
ORGANIC