

GEL EXFOLIANT CORPS AU CHARBON COSMOS

Notre gel exfoliant débarrasse la peau des cellules mortes et la laisse douce et lisse comme celle d'un bébé!

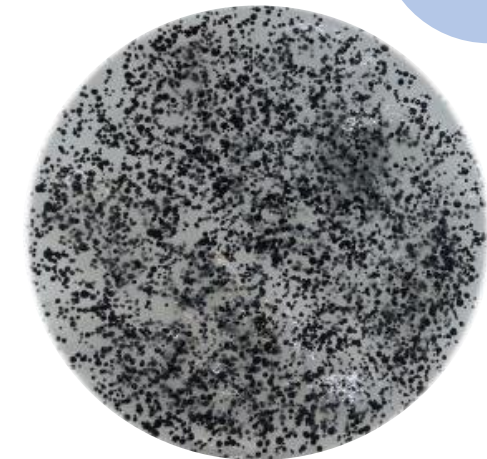
PHASE	INGREDIENT	INCI	%	FONCTION	% Naturalité
A	EAU DEMINERALISEE	Water (Aqua)	83,00		83,00
	GLYCERINE BIO AMI	Glycerin	3,00	Humectant	3,00
	CITROFOL® AI EXTRA	Triethyl Citrate	3,00	Emollient	3,00
B	TAYAGEL® HA	Gellan Gum	0,30	Agent rhéologique	0,30
C	VIVAPUR® CS 400 CHARCOAL	Microcrystalline Cellulose (and) Cellulose (and) Charcoal Powder	10,00	Exfoliant angulaire	10,00
D	SODIUM BENZOATE	Sodium Benzoate	0,50	Conservateur	0,00
	PARFUM COSMOS OLIVE VIERGE (Robertet)	Parfum	0,20	Parfum	0,20
E	SOLUTION D'ACIDE CITRIQUE A 50%	Water (and) Citric Acid	QS	Ajusteur de pH	QS

PROCESS

Chauder la phase A à 85°C puis homogénéiser 20 minutes sous vive agitation. Introduire la phase B et homogénéiser 15 minutes sous vive agitation. Débuter le refroidissement puis, vers 30°C, introduire les phases C et D. Enfin, ajuster à pH 4,8 - 5,3 avec la phase E.

CARACTÉRISTIQUES

Aspect : Gel fluide avec des billes noires exfoliantes
pH : 4,8 - 5,3
Viscosité : 8 000 - 11 000 mPa.s
 Brookfield, DVI, spindle 4, speed 10



Remarque : Les formules sont fournies à titre purement indicatif et sont exclusivement destinées à illustrer les ingrédients que nous commercialisons dans un environnement formulé. Elles correspondent à notre connaissance à un moment donné, dépendant notamment des données communiquées par nos fournisseurs. Nous ne donnons aucune garantie sur l'utilisation des ingrédients mentionnés ou sur l'évaluation de ceux-ci. De plus, il appartient aux utilisateurs d'apprécier les éventuels risques en terme de propriétés intellectuelle ou de respect de la réglementation en vigueur.
 Le pourcentage d'origine naturelle est calculé selon la norme ISO 16128-2. Notre calcul est basé sur les carbones renouvelables et ne prend pas en compte les adjutants ni le process d'obtention de la matière première.