## GEL DOUCHE EXFOLIANT COSMOS

Personnalisez à l'infini vos produits d'hygiène exfoliants grâce à notre large gamme de particules naturelles et biodégradables!

PHASE	INGREDIENT	INCI	%	FONCTION	% Naturalité
Α	EAU DEMINERALISEE	Water (Aqua)	61,30		61,30
	SODIUM BENZOATE	Sodium Benzoate	0,50	Conservateur	0,00
	SODIUM GLUCONATE GRANULAR	Sodium Gluconate	0,20	Chélatant	0,20
В	XG FNCS-PC	Xanthan Gum	1,00	Agent rhéologique	1,00
	ORGANIC GLYCERINE	Glycerin	2,00	Humectant	2,00
С	PLANTAPON® ACG 50	Sodium Cocoyl Glutamate (and) Water (and) Propylene Glycol	15,00	Tensioactif anionique	15,00
	DEHYTON® AB 30	Coco-Betaine (and) Water	14,00	Tensioactif amphotérique	13,03
		Dicaprylyl Ether (and) Decyl Glucoside (and) Glyceryl Oleate (and) Water (and) Citric Acid (and) Benzoic Acid	3,00	Relipidant	3,00
D	DEHYTON® AB 30	Coco-Betaine (and) Water	1,00	Tensioactif amphotérique	0,93
	PARFUM COSMOS OLIVE VIERGE (Robertet)	Parfum	0,20	Parfum	0,20
E	VITACEL® CS 400 G	Cellulose	1,00	Exfoliant angulaire	1,00
	VIVAPUR® CS 450 CHARCOAL	Microcrystalline Cellulose (and) Cellulose (and) Charcoal Powder	0,80	Exfoliant angulaire	0,80
F	SOLUTION D'ACIDE CITRIQUE A 50%	Citric Acid	QS	Ajusteur de pH	QS

ROCESS

Homogénéiser la phase A. Réaliser le premix de la phase B puis l'introduire dans la phase A et homogénéiser sous vive agitation pendant 15 minutes. Introduire un à un les ingrédients de la phase C. Introduire le premix de la phase D puis la phase E. Enfin, ajuster le pH à 4,8 - 5,3 avec la phase F.

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 donnée, 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.

98%

**Aspect :** Gel fluide transparent avec exfoliants blancs et

noirs

**pH**: 4,8 - 5,3

**Viscosité :** 6 000 - 8 000

Brookfield, DVI, spindle 4, speed 10 mPa.s

