



INCI: Butyrospermum parkii Butter
N°CAS: 194043-92-0 / 91080-23-8
N°EINECS/ELINCS: 293-515-7

DESCRIPTION

Le beurre de karité est extrait des noyaux de Vitellaria. Ce beurre est pur et sans traitement chimique. Beurre de couleur jaune blanche à gris vert à l'odeur caractéristique

Possède de nombreuses vertus thérapeutiques, hydratant, régénérant, anti-âge, protecteur et anti-inflammatoire

CARACTERISTIQUES GARANTIES / GUARANTEED SPECIFICATIONS:

CARACTERISTIQUES	SPECIFICATIONS	METHODES / METHODS
Acides gras libres	≤ 10 %	Phar Eur 2.5.1
Indice de réfraction (40°C)	1.460 – 1.471	Phar Eur 2.2.6
Indice d'iode / Iodine value	50 - 75 g I ₂ /100g	Phar Eur 2.5.4

Ces éléments seront repris sur nos BA

CARACTERISTIQUES A TITRE D'INFORMATION

Point de fusion 31-36°C

Insoluble dans l'eau

APPLICATIONS:

Cosmétique : hydratant, régénérant, anti-âge, protecteur et anti-inflammatoire

Alimentaire : substitute au beurre de cacao et à la margarine en chocolaterie

CONDITIONNEMENT STANDARD

Carton de 25Kg

Additives	Ne contient pas d'additif
Allergen	Substances classées comme sensibilisantes selon le règlement 2009/1223/CEE, annexe III : Ce produit est caractérisé par ses propriétés organoleptiques typiques. Ces propriétés proviennent de composants naturels volatils des graines ou des noyaux passant dans le beurre pressé. La quantité des traces peut varier ainsi il n'est pas possible de savoir s'ils sont analytiquement accessibles.
Animal Testing	N'a pas été testé sur les animaux
BSE - Bovine Spongiform Encephalopathy	Ne contient aucun ingrédient d'origine animale – aucun risque d'ESB
California Prop 65	Ce produit n'est pas répertorié dans la proposition 65 de la Californie
Carcinogenic, Mutagenic and Reprotoxic (CMR)	Ne contient pas de CMR (directive 1272/2008/CE)



Dossier technique et réglementaire
BEURRE DE KARITE

Aout 2025

Composition	100% beurre de karité (triglycérides végétaux)
Cosmetic	Conforme à l'utilisation cosmétique, conforme au règlement cosmétique
Cosmos / Ecocert	Avec les informations disponibles, ce produit semble être cosmos accepté
Danger	Ce produit n'est pas classé comme dangereux conformément au CLP et à l'ADR
Dioxane	Ne contient pas de dioxane
Ecolabel	Aucune donnée disponible
European Pharmacopeia	Aucune donnée disponible
Food	Peut être utilisé dans l'industrie alimentaire
Genetically Modified Organisms (GMO)	Ne contient pas d'OGM (décret n°2012-128 du 30.01.2012)
Inventories	Conforme aux normes IECSC de la Chine, NZIoC de la Nouvelle-Zélande, DSL du Canada, PICCS des Philippines et AICS de l'Australie
Geographic origin (for plant)	Ghana, Burkina Faso
Glycol ether	Ne contient pas d'éther de glycol
Halal	Non certifié halal
Heavy Metals	Ne contient pas de métaux lourds
HS code	Aucune donnée disponible
Irradiation / ionization	Pas d'irradiation / ionisation pendant le processus de fabrication
Kosher	Non certifié kasher mais conforme aux exigences casher
Latex	Ne contient pas de latex
Manufacturing location	Ghana, Burkina Faso
Microbiological data	Aucune donnée disponible
Nanomaterials	Ne contient pas de nanomatériaux (recommandation de la Commission 2011/696 et règlement cosmétique 1223/2009)
Nutritional data	3700 KJ (900 Kcal) / 100g Protein : 0 / glucides : 0 / lipides 100g (sat : 48g / mono-sat : 46g / polyinsat : 6g)
Origin	100% végétale (amandes de karité)
Pesticide	Ne contient pas de pesticide
Phthalate	Ne contient pas de phthalate
Preservative	Ne contient pas de conservateur (règlement cosmétique 1223/2009/CEE et
Process	broyage, torréfaction, pressage, filtrage, stockage
REACH	Exempté par annexe à l'annexe V
Residual Solvents	Ne contient pas de solvant résiduel (note CPMP/ICH/283/95)
RSPO	Ne contient aucun ingrédient de palme – pas concerné
Shelf Life before re-check	1 à 2 ans
Substances of Very High Concern (SVHC)	Ne contient pas de SVHC (dernière mise à jour)
Volatiles organic compounds (VOC)	Ne contient pas de COV (directive n°2010/79/UE)