



## SAVONS MOUSSE

### FICHE TECHNIQUE

#### BEURRE DE KARITÉ - CODE : HFSH

Les savons mousses de Safblend sont faits à partir d'ingrédients naturels de la meilleure qualité et contient de l'aloès pour hydrater et adoucir la peau en laissant vos mains et votre corps propres avec une odeur rafraîchissante.

**MODE D'EMPLOI :** Appliquer un jet de pompe de savon mousse Safblend et frotter pendant au moins 20 secondes. Rincer à l'eau potable. Essuyer à l'aide d'un linge propre.

**NOTE :** Après usage, les mains doivent être rincées abondamment avec de l'eau potable avant de manipuler des aliments. Ne pas détériorer les aliments et l'approvisionnement en eau potable pendant l'utilisation. La quantité de produit utilisée ne doit pas dépasser celle requise afin d'obtenir le résultat technique désiré.

**ENTREPOSAGE :** Garder dans un contenant fermé hermétiquement, dans un endroit frais et sec. Ne pas entreposer sur des surfaces entrant en contact avec les aliments. GARDER À L'ABRI DU GEL.

PROPRIÉTÉS PHYSICO-CHIMIQUES	
Point d'ébullition :	100°C
Gravité spécifique (H2O = 1) :	1.01 to 20°C
% Volatile (p/p) :	<1
Solubilité dans l'eau :	Complète
pH (tel quel) :	7 (NEUTRE)
État physique :	Liquide
Viscosité :	<100 cps 24°C
Apparence et odeur :	Liquide claire, Odeur de beurre de karité. La couleur peut varier grâce à l'origine naturelle de nos ingrédients

**Classe SGH :** Non réglementé par le SIMDUT 2015, SGH ou TMD

**ACIA:** Accepté

**Toxicité :** Non-toxique pour les humains et les animaux (LD50 >10 000 mg/Kg, LC50 > 20 mg/L Non-toxique pour la vie aquatique à la dilution recommandée (IC50 ≥ 1000 mg/L)



**Certifié EcoLogo**  
UL 2784

- Non-Toxique
- Biodégradable selon OECD 301
- Non-Corrosif pour les yeux et la peau
- Sans phosphate
- Sans ammoniacque
- Sans javellisant

- Sans APE, NPE, NTA ou EDTA
- Sans carcinogène
- Non réglementé par le Transport des Marchandises Dangereuses (TMD)
- Efficace à l'eau froide
- Réduire, Ré-utiliser, Recycler

- Tous nos contenants sont entièrement recyclables
- Nos bouteilles de 4L sont fabriquées avec un minimum de 25% de fibres post - consommateur
- Nos boîtes contiennent un minimum de 50% fibres recyclées
- Nos étiquettes sont imprimées avec des encres végétales approuvées par la FDA