

SAVON DE MARSEILLE

Un bon savon de Marseille c'est quoi ?

COMPOSITION

Le véritable savon de Marseille contient uniquement 5 ingrédients :

- de l'huile végétale à au moins 72% : huile d'olive (sodium olivate), huile de coco (sodium cocoate) et parfois ... huile de palme (sodium palmate),
- de l'eau (aqua),
- du sel marin (sodium chloride),
- de la soude caustique (sodium hydroxyde),
- de la glycérine (glycerin).

PROCÉDÉ DE FABRICATION ET GARANTIES

Le savon de Marseille est obtenu par saponification « à chaud », c'est un procédé de fabrication ancestral et artisanal au chaudron. En fin de cuisson, la pâte à savon est rincée à l'eau de mer afin de retirer un maximum de glycérine. Celle-ci apparaît alors dans la composition en très faible quantité (< 3%) et ne présente donc aucun risque pour les canalisations. Le savon de Marseille est garanti sans parfum, sans conservateur, sans colorant, sans graisse animale et sans additif.

Note :

Dans les « faux savon de Marseille », la glycérine est ajoutée en fin de préparation et se retrouve donc en forte quantité dans la composition, ce qui peut provoquer des bouchons au niveau des canalisations.

COMMENT LE RECONNAITRE ?

Pour le reconnaître, tu peux vérifier que les 6 faces du savon sont estampillées avec les mentions suivantes : « 72% d'huile », « Extra pur », « À l'huile d'olive », « Savon de Marseille », le nom de la savonnerie, ainsi que le poids. De par sa composition riche en huile d'olive, le savon de Marseille est normalement de couleur verte.

Pourtant, il existe des savons de Marseille blancs. Exact mais ceux-ci ont alors une composition différente. L'huile d'olive y est complétée ou remplacée par de l'huile de palme. Celle-ci est utilisée depuis près de 150 ans dans la recette du savon de Marseille mais sa culture est, aujourd'hui, lourde de conséquence pour notre environnement. D'autre part, ces savons blancs sont déconseillés dans la fabrication de lessive car ils s'agglomèrent et favorisent la formation de bouchons dans les canalisations.

Reconnaître les composés suspects dans les « faux » savon de Marseille

« Sodium tallowate » et « sodium lardate », quézako ? Le savon de Marseille n'ayant aucune appellation d'origine protégée, les dérives sont importantes. C'est pourquoi, il est courant de trouver aujourd'hui des savons contenant du « sodium tallowate » ou graisse de bœuf ainsi que du « sodium lardate » ou graisse de porc. Rien de traditionnel. En effet, la recette d'origine ne contient que des huiles végétales (olive, coco ou palme).

OU TROUVER UN BON SAVON DE MARSEILLE ?

Aujourd'hui, seules 4 savonneries de Marseille historiques subsistent : la savonnerie du Fer à cheval, la savonnerie Le Sérail, la savonnerie La Corvette (ou savonnerie du Midi) et la savonnerie Marius Fabre. Ensemble elles ont formé l'UPSM (Union des Professionnels du Savon de Marseille). Ces marques se trouvent facilement dans les magasins spécialisés (vrac, bio, etc.), les jardineries et parfois même dans les grandes surfaces.

D'autres savonneries produisent du savon du Marseille véritable car elles respectent les critères de la charte de l'UPSM : la composition, le procédé de fabrication artisanal au chaudron et l'origine géographique (produit fabriqué dans le bassin historique de fabrication du savon de Marseille, actuel département des Bouches-du-Rhône).

Pour plus d'informations sur le savon de Marseille, consulter le site de l'UPSM.