



# Le Marseillois®



## SAVON NOIR LIQUIDE À L'HUILE D'OLIVE



> Savon noir concentré traditionnel

> Dégrasse, nourrit et protège

> Fabriqué en chaudron à l'ancienne



### PROPRIÉTÉS

Savon noir liquide destiné à l'hygiène des sols et des surfaces ainsi qu'à l'hygiène et au détachage du linge.

Fabriqué selon la méthode «Marseillaise» de fabrication en chaudron à l'ancienne par saponification d'une pâte d'Olive avec de la potasse caustique.

Nettoie, dégrasse, nourrit et protège les carrelages, tomettes, terres cuites et tous revêtements de sols poreux.

Economique pour l'entretien des revêtements plastiques, linoléum, ballatum, ...

Utilisable pour le détachage du linge avant lavage.

Idéal pour dégraisser et nettoyer les lavabos, baignoires, toilettes, mais également les fours, hottes, plaques de cuisson, l'argenterie ou les cuivres.

### MODE ET DOSE D'EMPLOI

> Entretien des sols et des surfaces :

- Dégraissage et remise en état : diluer de 2 à 3 cuillères à soupe dans 5L d'eau tiède.
- Entretien courant des sols, revêtements plastiques et parquets vitrifiés : diluer 1 à 2 cuillère(s) à soupe dans 5L d'eau tiède (1 cuillère à soupe = environ 15 ml, soit environ 15g).

> Dégraissage et nettoyage des sanitaires, douches, baignoires, carrelages :

- Prendre un peu de savon noir directement sur l'éponge et frotter les surfaces à nettoyer après humidification à l'eau chaude.

> Détachage du linge :

- Mettre un peu de savon noir sur un chiffon. Frotter avec une brosse à poil doux en prenant soin de former des mouvements circulaires sur les taches à désincruster.

Les surfaces destinées à entrer en contact avec les denrées alimentaires\* doivent être rincer soigneusement avec de l'eau potable.

### RÉGLEMENTATION

Règlement CE n°648/2004 - 907/2006 : Contient : 15% ou plus, mais moins de 30% : Savon.

Conforme à l'arrêté du 19 Décembre 2013 relatif aux procédés et produits utilisés pour le nettoyage des matériaux et objets destinés à entrer en contact avec des denrées, produits et boissons pour l'alimentation de l'homme et des animaux.

Utilisable en Agriculture Biologique. Ses composants sont conformes à l'Arrêté du 08/09/1999 modifié par l'Arrêté du 19/12/2013 ainsi qu'aux Annexes VII du Règlement 889/2008 et Annexe II du CCF Production biologique.



### INFORMATIONS LOGISTIQUES

Unité de vente	Flacon 1L	Jerrycan 5L	BIB 10 L
Référence	015230	015030	015040
Code EAN 13	3 519 590 152 305	3 519 590 150 301	3 519 590 150 400
Dim. (h x l x p) en mm	225 x 85 x 85	290 x 186 x 127	320 x 200 x 195
PCB	Colis de 6	Colis de 4	Colis de 2
Nb. Couches x colis	6 couches de 16	4 couches de 8	3 couches de 10
Nb. PCB par palette	96	32	30
Nb. UV par palette	576	128	60
Dim. (h x l x p) en mm	290 x 198 x 240	370 x 270 x 285	328 x 400 x 200
Poids net PCB	6,00 kg	20,00 kg	20 kg
Poids brut PCB	6,42 kg	20,90 kg	21,10 kg

### INNOCLEAN

66, CHEMIN DE SAINTE-MARTE - 13014 MARSEILLE CEDEX - (F) FRANCE  
+33.(0)4.91.10.30.97 - FAX : +33 (0)4 56 80 96 09 - WWW.INNOCLEAN.FR