



Le Marseillois®

LIQUIDE VAISSELLE CONCENTRÉ AU SAVON DE MARSEILLE



- > Formule ultra-dégraissante
- > Vaisselle brillante sans trace
- > 99% et plus d'ingrédients d'origine naturelle



CARACTÉRISTIQUES

Aspect.....gel limpide
 Couleur.....transparent
 Odeur..... thé vert / citron vert
 Densité à 20 °C.....1,020 ± 0,010 g/L
 Emballage unitaire..... flacon PET bouchon push-pull
 pH à 20 °C.....8,40 ± 0,50
 Réglementation (CE) n°1272/2008 CLP.....GHS 07
 Stockage..... hors gel
 Matériau emballage..... PE HD
 Recyclable.....100%

PROPRIÉTÉS

Le liquide vaisselle au Savon de Marseille est fabriqué au cœur de la Provence avec du véritable Savon de Marseille pur végétal à l'huile d'Olive dont nous connaissons tous les vertus hypoallergéniques et purifiantes.

Biodégradable, formule contenant plus de 99% d'ingrédients d'origine naturelle, authentique et efficace contre tous les types de souillures et de salissures.

Utiliser le liquide vaisselle manuel comme un liquide vaisselle traditionnel.

MODE ET DOSE D'EMPLOI

Dosage : 1 à 2 pressions suffisent : 5 à 10 ml sur une éponge humide ou dans l'évier (dilué dans 5L d'eau, chaude de préférence).

Afin d'économiser l'eau et l'énergie tout en lavant efficacement, immergez la vaisselle au lieu de la laver au jet du robinet et respectez les doses de produit recommandées.

Un lavage efficace ne nécessite pas une quantité de mousse importante.

Laver et rincer à l'eau potable.

RÉGLEMENTATION

Règlement CE n°648/2004 - 907/2006 : Contient : 5% ou plus, mais moins de 15% de : agents de surface anioniques ; moins de 5% de : agents de surface amphotères, agents de surface non ioniques, savon ; parfums : limonene ; agents conservateurs methylisothiazolinone, benzisothiazolinone. Contient aussi alcool, sodium citrate, correcteur de pH, sequestrant

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.



INFORMATIONS LOGISTIQUES

Unité de vente	Flacon 500mL push-pull	Jerrycan 5L	BIB 10 L
Référence	015221	015036	015046
Code EAN 13	3 519 590 152 213	3 519 590 150 363	3 519 590 150 462
Dim. (h x l x p) en mm	195 x 85 x 55	290 x 186 x 127	320 x 200 x 195
PCB	Colis de 12	Colis de 4	Colis de 2
Nb. Couches x colis	7 couches de 12	4 couches de 8	3 couches de 10
Nb. PCB par palette	84	32	30
Nb. UV par palette	1008	128	60
Dim. (h x l x p) en mm	348 x 181 x 185	370 x 270 x 285	328 x 400 x 200
Poids net PCB	6,12 kg	20,00 kg	20 kg
Poids brut PCB	6,50 kg	20,90 kg	21,50 kg