



Bêches d'agrumes
au bicarbonate de soude
SAVON VAISSELLE
LES SECRETS de LEONTINE



Bêches d'agrumes
au bicarbonate de soude
SAVON VAISSELLE
LES SECRETS de LEONTINE
Fabrication Française

99,99% d'ingrédients naturels

100 gr
Poids net à l'emballage
LE TRI FACILE
BIOLOGIQUE
ETUI
LES SECRETS de LEONTINE - Marque de GDS
121 rue du 8 mai 1945 - 99500 Montgermain d'Isac - FRANCE
Tel : 02.20.04.46.14
Lot : 130722194
Réf : 01.00426

LES SECRETS de LEONTINE

Détergent certifié par ECOCERT Greenlife selon le référentiel ECOCERT - Eco-détergent - disponible sur <http://www.lessecretsdeleontine.com>



3 1663062 012076

Le savon vaisselle de Léontine vous permettra de **nettoyer, dégraisser et faire briller votre vaisselle à la main**. Grâce à sa composition naturelle à base d'huile d'olive et de bicarbonate de soude, il viendra à bout des salissures et des graisses les plus tenaces sur toutes vos surfaces rincables : **vaisselle, ustensiles de cuisine, plans de travail, planches à découper, etc...** Pratique, facile à ranger et à transporter. Son format solide vous permettra de générer moins de déchets. Agréable parfum d'agrumes.

Conseils d'utilisation

Humidifier l'éponge et le savon à l'eau. Frotter le savon sur l'éponge. Nettoyer votre vaisselle et rincer.

Précautions d'emploi

Laisser sécher à l'air libre. Stocker dans un endroit sec (à l'abri de l'humidité et de la chaleur). Innocuité : aucun risque associé à l'utilisation du produit dans des conditions normales d'emploi. Ne pas absorber, éviter le contact avec les yeux. Tenir hors de portée des enfants. En cas de consultation d'un médecin, garder le récipient ou l'étiquette. Lire l'étiquette avant utilisation.

Composition

Moins de 5% : agents de surface anioniques, 30% et plus : savon. Contient aussi : aqua, glycerin, sodium chloride, sodium hydroxide, tetrasodium glutamate acetate, sodium bicarbonate, parfums, geraniol. 99,99% du total des ingrédients sont d'origine naturelle. Règlement (CE) n°648/2004 sur les détergents.

www.lessecretsdeleontine.fr