

SANOLINGE LIQUIDE

LESSIVE LIQUIDE ECONOMIQUE
TOUS TEXTILES – TOUTES TEMPERATURES
Version n°3.2 applicable le 09/02/2017

APPLICATIONS

SANOLINGE LIQUIDE est une lessive liquide particulièrement adapté pour un usage en machine à laver mais aussi à la main.

SANOLINGE LIQUIDE est efficace dès 30°C, nettoie en douceur tous les textiles, synthétiques et naturels en laissant après lavage une agréable odeur de fraîcheur.

Formule parfumée particulièrement équilibrée, ne contenant ni phosphate, ni charges minérales.

Pénètre au cœur du linge pour éliminer les taches grasses et protéiniques les plus résistantes (thé, vin, fruits, herbe, sang, oeuf...).

CONSEILS D'UTILISATION

Avant lavage, trier le linge par couleur et déposer un peu de SANOLINGE sur les taches.

Lavage en machine : Faire tourner le lave linge à pleine charge.

Dosage pour 5 kg de linge :

Linge peu sale	70 à 90 ml
Linge moyennement sale	90 à 130 ml
Linge très sale	130 à 180 ml

Lavage à la main : 40 à 80 ml dilués dans 5 litres d'eau.

Une utilisation optimale de détergent réduit l'incidence sur l'environnement et permet de réaliser des économies.

Pour un linge encore plus doux, il est conseillé d'utiliser notre assouplissant en complément de lavage.

PROPRIÉTÉS PHYSICO-CHIMIQUES

Biodégradabilité : contient exclusivement des tensioactifs et agents de surface conforme au règlement CE 648/2004.

Composition : < 5% Tensioactifs non ioniques, amphotères, agent épaississant, azurant, agent séquestrant, parfum et colorant.

Aspect : Gel opalescent	pH : 9.00 +/-0.50
Couleur : Bleu vert	d : 1.01 +/-0.01
Parfum : Fleuri	

CONDITIONNEMENT

Bidon de : 5L

Carton de : 4x5L

Palette de : 36 cartons

RÉGLEMENTATION

Dangereux – Respecter les précautions d'emploi.

Réservé à un usage professionnel.

Pour toutes les informations concernant les précautions d'usage et de sécurité, veuillez vous reporter à la fiche de données de sécurité, disponible sur simple demande en application du décret 87-200 du 25/03/87.

Usage strictement professionnel. Ne pas transvaser dans un autre récipient sans y reproduire l'étiquetage hygiène et sécurité.

