



# LESSIVE

*Peaux Sensibles*

AMANDE COING

RÉF 2210

BIODÉGRADABILITÉ PROUVÉE

## I. PROPRIÉTÉS:

**Respect'Home Lessive Peaux Sensibles®** au parfum Amande coing est une lessive liquide complète pour le lavage du linge blanc ou de couleur, en machine ménagère ou industrielle. Elle respecte les peaux sensibles, formule testée dermatologiquement.

**Respect'Home Lessive Peaux Sensibles®** est recommandée pour les textiles délicats : laines, couleurs, nylons et synthétiques. Elle est efficace dès 30°C et contient un activateur de lavage.

**Respect'Home Lessive Peaux Sensibles®** conserve les couleurs de votre linge. Votre linge blanc reste blanc.

**. 97% des ingrédients sont d'origine végétale ou minérale.**

**Respect'Home Lessive Peaux Sensibles®** s'utilise en collectivité, crèches, EHPAD, locaux administratifs, hôtels, industries, locaux sociaux, tertiaires,...

**Respect'Home Lessive Peaux Sensibles®** est formulé :

- Avec un parfum naturel et ECOCERT
- A base de tensio-actif d'origine végétale (maïs, coco, son de blé, betterave, canne à sucre, manioc)
- Sans colorant
- Sans azurant optique
- Sans OGM
- Sans EDTA
- Sans MIT/CMIT

**Respect'Home Lessive Peaux Sensibles®**

- Nettoie
- Désincruste les tâches
- Dégraisse
- Respecte le linge et les mains des utilisateurs
- Sans VLEP réglementaire
- Biodégradable à 100% (selon la méthode OCDE 302 B)

Détergent certifié par ECOCERT Greenlife selon le référentiel ECOCERT «Ecodétergent» disponible sur <http://detergents.ecocert.com>.

Emballage entièrement Recyclable.

## 2. MODE D'EMPLOI :

MACHINES MENAGERES				MACHINES COLLECTIVES		
Pour une charge de 4.5 kg de linge sec				Par kg de linge sec		
Dureté de l'eau						
Douce	25	35	55	5	7	12
Moyennement Dure	35	45	65	7	10	15
Dure	45	55	75	10	12	17
<b>PRELAVAGE</b>	20	27	35	4	6	8
Lavage à la main : pour 10 litres d'eau 45 mL.						

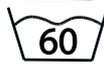
Séparer le linge ou les couleurs risquent de déteindre.  
Respecter les températures de lavages indiquées sur le linge.

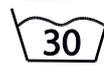
Pour respecter l'environnement, faites tourner votre lave-linge à pleine charge, privilégiez les cycles de lavage à basse température et suivez les instructions de dosage.

Températures de lavage (en degré):

 Polyester, coton, mélange, synthétiques

 Textiles délicats, couleurs fragiles

 Coton, grand teint

 Lainages

## 3. CONSEILS :

Suivre attentivement les recommandations du constructeur de la machine.

Pour le lavage à la main, diluer le produit avant d'immerger le linge.

Ne jamais laver les vêtements portant le symbole : .

## 4. CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

Odeur :	Parfum Amande Coing
Aspect :	Liquide visqueux limpide jaune à orange
pH :	8.25 +/- 0,75
Densité :	1,03 +/- 0,02
Stockage :	Pour une conservation optimale jusqu'à la DLUO, conserver le produit à l'abri de la chaleur, de la lumière et du gel.
Contient parmi d'autres composants (règlement (CE N°648/2004)) :	Moins de 5% agents de surfaces non ioniques, agents de surface amphotères, alcool, correcteur d'acidité, conservateur (sodium

benzoate), parfum, sel, enzymes, savon, émoullient, séquestrant. 5 ou plus mais moins de 15% agents de surface anionique. Contient aussi : eau, dénaturants de l'alcool (isopropyl alcohol, MEK, denatonium benzoate).

## **5. CONDITIONNEMENTS :**

Carton de 4 X 3 L = 260 lavages (machine ménagère). 65 lavages pour 3 litres de lessive

## **6. PRÉCAUTIONS D'EMPLOI :**

Produit pouvant être vendu en grand public et professionnel. Tenir hors de portée des enfants.

Formule déposée au centre antipoison de Nancy (N°2210) : + 33 (0)3 83 22 50 50.

N° de téléphone d'appel d'urgence INRS/ORFILA : + 33 (0)1 45 42 59 59.

Fiche de données de sécurité disponible sur le site : [www.hydrachim.fr](http://www.hydrachim.fr) .

Pour une question de sécurité, ne pas déconditionner le produit de son emballage d'origine et ne pas réutiliser l'emballage vide.

*Ces informations données à titre indicatif sont le reflet de nos meilleures connaissances sur le sujet.  
Elles ne sauraient en aucun cas engager notre responsabilité.*

N° de révision 25-10-2023-V5