



A+ - Multi-usages

À l'huile essentielle de Citron Bio – Formule Concentrée

UTILISATIONS – MODE D'EMPLOI

- ⇒ Agit sur les graisses animales ou végétales, même anciennes ou brûlées.
- ⇒ Décolle les résines, les hydrocarbures. Enlève la résine des salles de sport (handball).
- ⇒ Désincruste les bâches PVC ancienne et nouvelle génération. Enlève le film statique.
- ⇒ Désodorise rapidement et laisse une odeur de frais grâce à l'huile essentielle bio de citron.
- ⇒ Détache les particules des tissus. Désincruste les moisissures, les champignons.

Convient pour tous les jours, que ce soit pour les gros travaux ou pour l'entretien quotidien.

Utiliser pur ou dilué. Pulvériser, laisser agir quelques instants. Frotter les parties les plus grasses et rincer à l'eau claire. Utiliser des gants ménagers.

Dilution		
Entre 5% et 10%	Entre 10% et 30%	Entre 50% et pur
Surfaces peu encrassées et pour nettoyages réguliers	Surfaces moyennement encrassées avec peu d'action mécanique	Surfaces très encrassées



CARACTÉRISTIQUES ET COMPOSITION

Aspect : liquide légèrement ambré

Densité : ± 1.02

pH : ± 13

Odeur : Savon citron

99,5% des ingrédients sont d'origine naturelle.



Composition :

<5% agents de surface non ioniques, agents de surface amphotères, savon de coprah olive (savon de Marseille). Contient aussi : eau, hydroxyde de sodium, huile essentielle bio de citron, glycérine et des huiles (coprah et olive).



CONSEILS ET MISE EN GARDE

Agiter avant chaque utilisation.

Produit contenant de la **soude minérale**.

Mentions de danger :

En cas de **contact avec les yeux**, rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes.

Enlever les lentilles de contact. Continuer à rincer.



En cas de **d'ingestion**, rincer la bouche. Ne pas faire vomir.

En cas de **contact avec la peau** (ou les cheveux) : Enlever immédiatement tous les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau [ou se doucher].

En cas de **d'inhalation** : transporter la personne à l'extérieur et maintenir dans une position où elle peut confortablement respirer.

Appeler immédiatement un centre **antipoison** et/ou un médecin.

Tenir hors de la portée des enfants. En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette.



Pour réduire l'impact environnemental, respectez les doses recommandées d'utilisation.

Emballage recyclable. Flacon 750 ml en PE végétal. Fabriqué en France.



Lire le mode d'emploi avant utilisation et respecter les consignes inscrites sur l'étiquette.

CODIFICATION

	FLACON 750 ML PE végétal	BIDON 5 LITRES	BIDON 25 LITRES
Code	4E4040/A75	4E4040/B05	4E4040/B25
EAN code	3760328770616	3760328770609	3760328770593
Dim. uv en mm*	H.218 x L.92 x l.48	H.291 x L.186 x l.126	H.465 x L.284 x l.234
Nb uv / carton	12	4	
Palettisation	5 couches de 14 cartons soit 70 cartons (840 uv)	4 couches de 8 cartons soit 32 cartons (128 uv)	2 couches de 12 bidons soit 24 bidons

*dimensions emballage vide