

# JOBACREM

CREME DE POLISSAGE RENOVATRICE DES SURFACES ALUMINIUM,  
CUIVRE, ARGENT, LAITON, INOX... CONTACT ALIMENTAIRE



Protection végétale au Jojoba



## LES AVANTAGES

- Restaure et redonne éclat et brillance.
- Laisse un film anti-adhérent sur la surface traitée.
- Ralentit l'encrassement des surfaces.
- Favorise les nettoyages ultérieurs.
- A l'huile de « JOJOBA », élaboré et formulé dans le respect total de l'utilisateur.



## LES UTILISATIONS

- ❖ Pâte rénovatrice qui permet de restaurer et redonner éclat et brillance aux surfaces en aluminium brut ou anodisé, cuivre, laiton, inox, fer et leurs alliages. Grâce aux propriétés hydrophobe et insaponifiable apporté par le Jojoba, laisse à la surface traitée un film anti-adhérent qui ralentit l'encrassement des surfaces et favorise les nettoyages ultérieurs. La finesse et la dureté de l'additif contenu dans le produit limite les rayures sur les métaux mous, comme le cuivre, et permet une désoxydation en douceur de tous métaux.
- ❖ Utilisé pour la rénovation des façades aluminium, entourages de fenêtres, huisseries aluminium, cages d'ascenseur, rampes d'escaliers, mobilier et machines en inox dans l'industrie agro-alimentaire, ...
- ❖ Peut être très efficace dans les cuisines sur les casseroles en cuivre ou sur les plans de travail en inox, car il éliminera facilement les traces de graisses brûlées. Le produit est autorisé à entrer en contact avec des matériaux et objets destinés à entrer en contact avec des denrées alimentaires à la seule condition d'être rincé.
- ❖ Utilisable dans le nautisme, sur inox sur le plexiglass pour nettoyer l'huile de coupe.
- ❖ **Ne pas utiliser en thermolaquage.**



## MODE D'EMPLOI

- ✓ S'applique avec une éponge humide en frottant légèrement afin d'éliminer les saouillures.
- ✓ Laisser agir quelques minutes puis essuyer à l'aide d'une éponge humide.
- ✓ Terminer par un essuyage soigneux avec un chiffon propre et doux. Dans le cas de matériaux sensibles, effectuer un essai préalable de compatibilité sur un endroit caché.



## INFORMATIONS TECHNIQUES

Flacon de 250 ml

- **JOBACREM** à «Huile de Jojoba» est spécifiquement développé pour remplacer les pâtes abrasives chimiques d'origine pétrolière ou autres, en apportant après polissage une protection élevée, par les qualités exceptionnelles du Jojoba. Répond immédiatement aux attentes des responsables de production et de maintenance en termes de performance, d'absence de toxicité, d'étiquetage environnemental et de sécurité.

### ➤ Caractéristiques

Aspect	Crème
Couleur	Vert pastel
Densité à 20°C	1,42 +/- 0,02
Tensioactifs biodégradable selon test OCDE > 60% en 28 j	



Formulé et élaboré dans le respect total de l'utilisateur à base d'ester méthylique d'acides gras et de tensioactifs d'origine végétale, dans un souci de démarche éco-responsable et de développement durable.

### ➤ Conditions d'emploi et de stockage

Ce produit craint le gel. A conserver à une température supérieure à 5°C. Consulter la fiche de données de sécurité, disponible sur simple demande.

### ➤ Conformité à la législation

Préparation en conformité au règlement (CE) n°1272/2008 et ses adaptations relatives à la classification, à l'emballage et à l'étiquetage des préparations dangereuses. Produit en conformité avec l'arrêté du 8 septembre 1999 pris pour application de l'article 11 du décret 73-138 du 12 février 1973 modifié portant application de la loi du 1<sup>er</sup> août 1905 sur les fraudes et falsifications en ce qui concerne les 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.

### Démarche éco-responsable :

Nous revendiquons par éco-responsable :

1. **Réduire l'impact environnemental**: absence de solvants hydrocarbures ou tout autre solvant d'origine pétrolière
2. **Favoriser des cultures non vivrières**: présence d'huile de jojoba.
3. **Biodégradabilité**: plus de 98% des substances carbonées sont Biodégradables

**Produit à usage professionnel**

Éliminer les déchets selon la réglementation en vigueur en privilégiant la valorisation ou le recyclage.

Informations  
sécurité

Le 3 12 2017

NOTA :  
Cette documentation est le résultat de nos connaissances et de nos expériences du produit. Elle est donnée à titre indicatif, mais n'engage pas notre responsabilité quant à son application dans chaque cas particulier.  
La Fiche de données de sécurité est disponible sur simple demande.



**LANGUEDOC CHIMIE**

ZI la Coupe – CS 90518- 11100 NARBONNE / Tél 04 68 41 70 70

Fax 04 68 42 40 01 / [www.languedoc-chimie.fr](http://www.languedoc-chimie.fr)

