



POLICREME JOJOBA CREME DE POLISSAGE RENOVATRICE DES SURFACES

DESCRIPTION :

Crème à l'huile de **Jojoba** 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

FONCTIONS :

RESTAURE éclat et brillance pour les surfaces en aluminium, cuivre, laiton, inox, fer et leurs alliages.

LAISSE à la surface traitée un film anti-adhérent qui ralentit l'encrassement des surfaces et favorise les nettoyages ultérieurs grâce aux propriétés hydrophobes et insaponifiables apportées par le Jojoba,

LIMITE les rayures sur les métaux mous, comme le cuivre, et permet une désoxydation en douceur de tous les métaux par la finesse et la dureté de l'additif contenu dans le produit

DOMAINES :

Façades aluminium, entourages de fenêtres, huisseries aluminium, cages d'ascenseur, rampes d'escaliers, mobilier et machines en inox dans l'industrie agro-alimentaire, dans les cuisines sur les casseroles en cuivre, les plans de travail en inox,

CARACTERISTIQUES :

Aspect	crème	Couleur	vert
Densité à 20°C	1.42 +/- 0.0	pH	2.7 +/- 0.5
Contact alimentaire	rinçage obligatoire		
Tensioactifs biodégradables selon test OCDE : > 60% en 28j			

MODE D'EMPLOI :

S'applique avec une éponge humide en frottant légèrement afin d'éliminer les souillures. 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

AVANTAGES :

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

PRECAUTIONS D'EMPLOI :

N'est pas étiqueté, même si son pH légèrement acide facilite la désoxydation des métaux

Edition de novembre 2013 – La présente notice a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit et les renseignements qui y figurent sont donnés à titre indicatif. L'évolution de la technique étant permanente et chaque application pouvant présenter des particularités, il appartient à l'utilisateur de vérifier que les produits et les conditions d'application sont compatibles avec l'usage envisagé et que la présente notice n'a pas été modifiée par une édition plus récente