



INFOS LOGISTIQUES

• Réf : PAL861 Flacon 250 ml Carton de 12

Code douane 3405400000

Transport ADR Non soumis ☑ Soumis □

DANGEREUX

Respecter les précautions d'emploi. Les indications mentionnées sur cette fiche sont communiquées à titre d'information et ne sauraient engager notre responsabilité quant aux dommages pouvant résulter d'une mauvaise utilisation des produits.

POLISH'CRÈME VG

CRÈME DE POLISSAGE

DESCRIPTION

Crème de polissage à l'huile de Jojoba. Désoxyde, rénove, protège et redonne éclat et brillance aux surfaces en aluminium brut ou anodisé, cuivre, argent, laiton, inox, fer et leurs alliages... Formulé et élaboré à base d'ester méthylique d'acides gras et de tensioactifs d'origine végétale. Grace aux propriétés hydrophobe et insaponifiable apportées par le Jojoba, laisse à la surface traitée un film anti-adhérent qui ralentit l'encrassement et favorise les nettoyages ultérieurs. La finesse et la dureté de l'additif contenu limitent les rayures sur les métaux mous, comme le cuivre, et permettent une désoxydation en douceur de tous métaux.

Applications : façades aluminium, entourage de fenêtres, huisseries, rampes d'escaliers, batteries de cuisine, portes d'ascenseur, mobilier et machines en inox dans l'industrie agroalimentaire. etc. Contact alimentaire avec obligation de rinçage.

- + Cuivre, laiton, argent...
- + À l'huile de jojoba

MODE D'EMPLOI

Appliquer 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. Un essai préalable est recommandé.

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 1ºaoût 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.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Aspect : crème

Couleur: vert pastel

Densité à 20°C: 1.42 +/- 0.02

Tensioactifs biodégradable selon test OCDE : > 60% en 28j

RECOMMANDATIONS

Lire attentivement la fds avant utilisation (disponible sur www.quickfds.com). Craint le gel. À conserver à une température supérieure à 5°C.

Étiquetage: -