



METALUX

CRÈME NETTOYANTE ET LUSTRANTE POUR SURFACES MÉTALLIQUES



Guide de l'utilisateur

DESCRIPTION:

METALUX est une crème nettoyante formulée à base de tensioactifs, de sels et de poudres inertes. Elle est conçue pour le nettoyage courant, le dégraissage et le polissage des surfaces métalliques ternies par l'usage et l'oxydation. Sa formule non acide assure une action efficace et contrôlée sur le cuivre, le bronze, le laiton, l'acier, le chrome et l'argent, sans dégager de fumées nocives et sans laisser de traces.

DOMAINES D'APPLICATION :

Indiqué pour le nettoyage courant, le dégraissage et le polissage de :

- surfaces en cuivre
- surfaces en bronze
- surfaces en laiton
- surfaces en acier
- surfaces en argent
- surfaces chromées

PERFORMANCES:

METALUX est une crème nettoyante et lustrante spécialement conçue pour le nettoyage courant des surfaces métalliques. En particulier :

- elle nettoie, dégraisse et lustre les surfaces en cuivre, bronze, laiton, acier, chrome et argent ternies par l'usage et l'oxydation superficielle ;
- elle assure un nettoyage efficace et contrôlé, sans rayer et sans laisser de traces ;
- elle est facile et sûre à utiliser, même pour des opérations d'entretien fréquentes ;
- sa formule non acide ne dégage pas de fumées nocives et est inodore.

MODE D'EMPLOI:

Produit prêt à l'emploi.
Bien agiter avant l'application. Utiliser sur des surfaces froides.

- Appliquer une petite quantité de produit directement sur la surface à traiter ou sur un chiffon doux.
- Frotter la surface avec un chiffon ou un tampon blanc jusqu'à l'apparition d'un voile sombre.
- Rincer immédiatement à l'eau afin d'éliminer les résidus de produit et les salissures dissoutes.
- Sécher avec un chiffon propre.

En cas d'oxydation ou de ternissement plus marqué, répéter l'opération jusqu'à l'obtention du résultat souhaité.

PRÉCAUTIONS:

Aucune.

NOTES:

Nos indications sont basées sur les connaissances actuelles de la recherche et visent à donner les meilleures indications à l'acheteur-utilisateur. Toutefois, ces indications nécessitent des examens et des essais préalables aux domaines d'utilisation, aux types de matériaux présents et aux différentes conditions d'application. L'utilisateur décide lui-même de l'aptitude et du domaine d'utilisation. MARBEC Srl décline toute responsabilité en cas de mauvaise utilisation de ses produits. Rev4-Ver250222

AVERTISSEMENTS :



AVERTISSEMENTS: DANGER

Mentions de danger: Provoque de graves lésions des yeux.

Conseils de prudence: Porter équipement de protection des yeux / du visage. – EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. – Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON / un médecin.

Contient: carbamate d'ammonium; alcools en C11-13 ramifiés, éthoxylés (> 2,5 moles OE).

UFI: Y970-Y05U-300N-V5C5

Rev4-Ver250222

EMBALLAGE:

- Flacon de 250 g en PE – cartons de 6 unités

RENDEMENT:

Le rendement du produit dépend de la quantité appliquée, du degré d'oxydation de la surface et de l'étendue de la zone à traiter.

METALUX est une crème concentrée : pour chaque application, de petites quantités suffisent pour obtenir un nettoyage efficace.

Avec un flacon de 250 g, le rendement indicatif est le suivant :

- Nettoyage courant et entretien des métaux
Pour des surfaces métalliques nettoyées régulièrement et légèrement ternies, un flacon permet d'effectuer environ 30 à 40 opérations de nettoyage et de polissage, en utilisant une quantité réduite de produit et en frottant avec un chiffon ou un tampon adapté.
- Surfaces avec oxydation moyenne
En présence d'un ternissement visible ou d'une oxydation superficielle non stratifiée, 250 g permettent de réaliser environ 20 à 30 traitements, selon la surface à traiter et l'intensité du frottement.
- Oxydation marquée ou patines persistantes
Sur des surfaces fortement ternies ou présentant des patines sombres résistantes, il peut être nécessaire d'augmenter la quantité de produit et de répéter l'application. Dans ce cas, le rendement peut être réduit à 12 à 18 interventions.

Une utilisation régulière comme produit d'entretien permet d'optimiser le rendement global et de faciliter les opérations de nettoyage et de polissage ultérieures.

DONNÉES TECHNIQUES:

- État physique : liquide pâteux gel
- Poids spécifique (g/cm³) : 1,06
- pH : 9
- Point de flamme (ASTM) : > 90 °C
- Solubilité dans l'eau : partiellement soluble
- Parfum : Inodore

STOCKAGE:

Conserver le produit bien fermé à des températures comprises entre 0 °C et +30 °C et ne pas exposer longtemps aux rayons du soleil. Le produit ainsi conservé a une durée de vie de 2 ans.

MARBEC SRL

Via Croce Rossa 51
51037 - Montale PT
Italia

SERVICE CLIENT

Tel +39 0573959848
Whatsapp +39 3348578502
Email contatti@marbec.it