

NETTOYANT PROTECTION INOX

ARTICLE N°770046

AVANTAGES PRODUIT

Excellent pouvoir mouillant

Ne provoque pas d'irisation

Laisse un film de protection hydrophobe

Restitue le brillant initial

Gaz propulseur ininflammable

Volume net :
97% de matière active

Utilisation multiposition : tête en haut et tête en bas



CARACTERISTIQUES

Le nettoyant protection inox a un excellent pouvoir mouillant permettant l'élimination instantanée des poussières, du gras et des traces de doigt.

Le nettoyant protection inox ne provoque pas d'irisation.

Caractéristiques Physico-chimique du produit actif:

- ✓ Aspect : liquide de faible viscosité
- ✓ Point éclair > 61°C

DOMAINE D'UTILISATION

Le nettoyant protection inox est recommandé pour le nettoyage, l'entretien et la protection des aciers inoxydables servant à la décoration des immeubles et des constructions diverses, des sanitaires et cuisines industrielles, machines agro-alimentaires, etc.

Il permet l'élimination des traces de doigt sur tous les aciers inoxydables.

Il restitue à l'acier inoxydable son brillant initial et laisse un film de protection à tendance hydrophobe.



CONDITIONNEMENT

Article : 770046

Format du boîtier : 65x195

Matière : Fer blanc

Capacité nominale : 650 ml

Volume net : 400 ml

Carton de 12 unités

Gaz propulseur : N2O

Etiquette de danger :
SGH02



Code douanier : 3405 90 10

Indice de révision : 4_240320

Les renseignements donnés dans cette notice sont fournis de bonne foi dans le but d'aider notre clientèle. En raison de la diversité des utilisations et des conditions d'emploi de nos produits, nous prions notre clientèle de s'assurer que ceux-ci conviennent bien à l'usage auquel ils sont destinés.

EMB 60143

NOTE : cet aérosol est réservé à l'usage des professionnels.

MODE D'EMPLOI

Agiter l'aérosol avant utilisation.

Pulvériser le spray sur les parties à traiter.

Essuyer sans attendre avec un chiffon propre et sec dans le sens du polissage du métal.

L'aérosol est utilisable dans les positions : tête en haut et tête en bas.

RECOMMANDATIONS

Danger.

Récipient sous pression: peut éclater sous l'effet de la chaleur.

Tenir hors de portée des enfants.

Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer.

Ne pas vaporiser sur une flamme nue ou sur toute autre source d'ignition.

Ne pas perforer, ni brûler, même après usage.

Ne pas respirer les aérosols.

Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé.

Protéger du rayonnement solaire. Ne pas exposer à une température supérieure à 50°C/122°F.

Ne pas utiliser pour un usage autre que celui pour lequel le produit est prévu.