

POLISH INOX

NETTOYANT RÉNOVANT INOX



• DESCRIPTION

Nettoie, protège et rénove toutes les surfaces en inox et les surfaces chromées brillantes ou satinées. Élimine instantanément les traces d'oxydation et laisse un film protecteur, pour une surface nette et brillante. Supprime le risque de corrosion et l'altération des surfaces. S'utilise manuellement, par pulvérisation, pour le nettoyage et la protection des surfaces : portes d'ascenseur, mobilier urbain... Peut être utilisé en cuisine industrielle pour le nettoyage et la protection des extérieurs du matériel de cuisson, des présentoirs, des vitrines, d'armoires chauffantes ou réfrigérantes, surfaces en INOX...

- + Inox et chromes
- + Redonne l'éclat du neuf
- + Évite les traces

• MODE D'EMPLOI

Pulvériser sur une surface sèche de préférence. Essuyer avec un chiffon doux et sec dans le sens du polissage du métal.

• CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Caractéristiques physicochimiques

- Aspect : liquide fluide
- Couleur : incolore
- Odeur : faible
- pH à l'état pur : non applicable
- Densité à 20°C : 0,875 ± 0,005
- Solubilité : non soluble dans l'eau

Nature chimique

- Huile minérale
- Huile polydiméthylsiloxanique
- Éther de glycol
- Tensio actif non ionique

• RECOMMANDATIONS

Lire attentivement la fds avant utilisation (disponible sur www.quickfds.com). Ne pas mélanger à d'autres produits. Reproduire l'étiquetage si transvasement dans un autre contenant. Respecter les précautions de l'étiquetage réglementaire. Numéro d'appel d'urgence ORFILA : 01 45 42 59 59.

Étiquetage : EUH210

INFOS LOGISTIQUES

- Réf : IO813
- Vapo 500 ml
Carton de 12

Code douane
34059010

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.

PLUHO

4 avenue du Prieuré – Bât. 7
77700 BAILLY-ROMAINVILLIERS
Tél. 01 60 17 02 80 – Fax. 01 60 17 02 81
contact@aexalt.net – www.aexalt.net

Produit à usage professionnel
Conçu et fabriqué en France