

ECLINOX

NETTOYANT LUSTRANT INOX ET CHROMES LAISSE UN FILM PROTECTEUR



- ✓ *Dégraisse et désoxyde toutes les surfaces en inox.*
- ✓ *Application facile, prêt à l'emploi sans mousse.*
- ✓ *Elimine les gras, nicotines, etc...*
- ✓ *Laisse un film protecteur hydrophobe et brillant.*

UTILISATIONS :

ECLINOX est une formulation concentrée, spécialement étudiée et élaborée pour le nettoyage des surfaces en Inox et Chromes.

ECLINOX élimine instantanément les traces d'oxydation et laisse un film protecteur, sans traces, qui laisse la surface nette et brillante.

ECLINOX supprime le risque de corrosion et l'altération des surfaces.

ECLINOX s'utilise manuellement, par pulvérisation, pour le nettoyage et la protection des surfaces suivantes :

Extérieur d'appareils de cuisson. Extérieur d'armoires chauffantes. Extérieur d'armoires réfrigérantes. Extérieur de lave vaisselle. Extérieur de présentoirs. Extérieur de vitrines. Surfaces chromées brillantes ou satinées. Surfaces en INOX

APPLICATIONS :

Pulvériser **ECLINOX** sur la surface sèche à entretenir.

Essuyer avec un chiffon doux et sec, dans le sens du polissage du métal.

La surface redevient nette, brillante et retrouve son éclat naturel.

CARACTÉRISTIQUES :

Aspect : liquide - Couleur : incolore - Odeur : faible - pH à l'état pur : non applicable - Point d'éclair : >75°C
Densité à 20°C : 0.880 ± 0.005 - Solubilité : peu soluble dans l'eau

NATURE CHIMIQUE

Ether de glycol. Huile minérale. Huile polydiméthylsiloxanique. Tensio actif non ionique.

PRECAUTIONS D'EMPLOI

Ne pas mélanger à d'autres produits. Porter des gants de ménage. En cas de projection accidentelle dans les yeux, rincer abondamment à l'eau. Reproduire l'étiquetage si transvasement dans un autre contenant.

STOCKAGE

Stocker le produit dans son emballage d'origine à l'abri de la lumière et à une température comprise entre 5° et 30°C.

ETIQUETAGE HYGIENE et SECURITE : Néant.