

POLINOX NEO



NETTOYAGE ET POLISSAGE DES METAUX

- Nettoie, polit et fait briller les surfaces métalliques
- Redonne leur éclat aux surfaces ternies
- Laisse en surface un film protecteur de silicone qui reste invisible et qui résiste efficacement aux tâches et salissures
- Conforme à l'arrêté du 08/09/1999 : contact alimentaire.

UTILISATIONS :

POLINOX s'emploie pour le nettoyage et le polissage de l'aluminium, du laiton, cuivre, chrome, acier inoxydable, bronze, métal argenté, etc... Il redonne éclat aux surfaces ternies et laisse en surface un film protecteur de silicone qui reste invisible et résiste efficacement aux tâches et salissures.

MODE D'EMPLOI :

Bien agiter l'aérosol avant emploi.

Tenir l'aérosol droit.

Pulvériser de façon régulière proche de la surface.

Utiliser un chiffon humide pour appliquer la mousse recueillie sur la surface à traiter.

Frotter celle-ci rapidement et fermement jusqu'à ce que les tâches et les salissures disparaissent. Puis sans rincer, polir avec un linge doux.

Une couche protectrice invisible reste à la surface et la protège d'autres tâches.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

Aspect : crème blanchâtre

Odeur : légèrement ammoniaquée

Densité : 1.1

pH : 10

Solution alcaline contenant de l'abrasif et du silicone.

Contient de l'ammoniac et de la silice – sans acide.

Craint le gel : ne pas stocker en dessous de 5°C.

Gaz propulseur inflammable.



Les informations contenues dans ce document sont fournies par SODECO afin de permettre une utilisation optimale de ses produits. SODECO se réserve le droit d'apporter des modifications à tout moment. Notre responsabilité ne saurait être engagée par toute application non conforme à nos instructions.