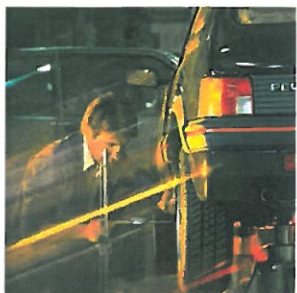


INOX CLEANER

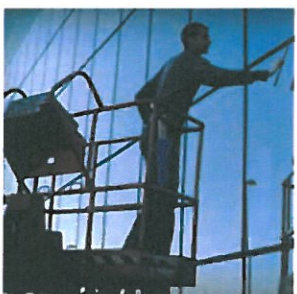
NETTOYANT PROTECTEUR DES INOX



INDUSTRIE



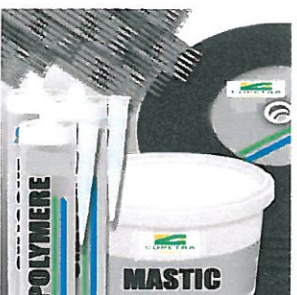
AUTOMOBILE



BÂTIMENT



COLLECTIVITES



PRODUITS TECHNIQUES

REF : 9197

Version : N°1.1 (28/06/2011)

CARACTERISTIQUES :

Liquide de faible viscosité. Tension superficielle extrêmement faible. Excellent pouvoir mouillant permettant l'élimination instantanée des poussières, du gras et des traces de doigts. Ne provoque pas de phénomène d'irisation. Densité = 0,80
Admis en milieu alimentaire (conforme au décret du 27/10/75) ; produit pouvant être utilisé pour le nettoyage du matériel pouvant se trouver au contact des denrées alimentaires. Préparation non inflammable. Point d'éclair = 80°C
Volume net = 97 % de matière active.

UTILISATION :

Nettoyage, entretien et protection des aciers inoxydables servant à la décoration des immeubles et des constructions diverses, des sanitaires et cuisines industrielles, machines agro alimentaires etc.
Elimination des traces de doigts sur tous les aciers inoxydables.
Restitue à l'acier inoxydable son brillant initial et laisse un film mono moléculaire de protection à tendance hydrophobe.
Produits à usage professionnel.

MODE D'EMPLOI :

Agiter l'aérosol avant utilisation.
Pulvériser **INOX CLEANER** sur la surface à nettoyer, appliquer puis frotter avec un chiffon propre et sec.
Essuyer sans attendre avec un chiffon sec dans le sens du polissage du métal.
Travailler en atmosphère ventilée.

RECOMMANDATIONS :

Réceptif sous pression. A protéger contre les rayons solaires et à ne pas exposer à une température supérieure à 50 °C. Ne pas percer, ne pas brûler; même après usage. Ne pas vaporiser sur une flamme ou sur un corps incandescent. Conserver à l'écart de toute flamme ou source d'étincelle ou d'ignition. Ne pas fumer. Conserver hors de la portée des enfants. Ne pas utiliser pour un usage autre que celui pour lequel le produit est destiné.

Format du boîtier : 65 X 195 Fer blanc
Capacité nominale : 650 ml

Gaz propulseur : CO²
Volume net : 400 ml

NOTA : Le contenu de cette documentation résulte de notre connaissance et de notre expérience du produit. Il est donné à titre indicatif, mais n'engage pas notre responsabilité quant à son application à chaque cas particulier.