

PHEMINOX

DESINCRUSTANT BRILLANTEUR D'INOX

PROPRIETES :

Rénove les aciers inoxydables, élimine le tartre, les oxydations légères, les huiles et les graisses.

Ne laisse pas de trace sur les supports traités.

Se dilue à l'eau chaude ou froide.

Est exempt de produits abrasifs et d'acides libres.

Les agents de surface contenus dans PHEMINOX sont conformes aux critères de biodégradabilité finale définis à l'annexe III du Règlement N°648/2004 du Parlement européen et du Conseil du 31 Mars 2004 relatif aux détergents (Biodégradabilité finale d'au moins 60 % en 28 Jours).

COMPOSITION :

Agents mouillants, agents détartrants

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

Aspect	: Limpide vert pastel
Masse volumique	: 1050 g/l
pH à 5 %	: 1,60

Eléments de composition en conformité avec la liste de produits autorisés pour le nettoyage des surfaces et objets pouvant se trouver au contact des denrées alimentaires, produits et boissons de l'homme et des animaux . Arrêté du 8 septembre 1999 modifié.

UTILISATIONS :

Nettoyage dans l'industrie alimentaire des appareils en inox. Plus généralement, s'utilise sur toute surface altérée et ternie par l'eau ou les agents atmosphériques.

Recommandé sur aluminium anodisé.

MODE D'EMPLOI :

S'utilise pur ou dilué de 10 à 50 % dans l'eau.

PRECAUTIONS D'EMPLOI ET DE STOCKAGE :

Conserver en emballage fermé, d'origine et hors de la portée des enfants. Refermer l'emballage après utilisation. Eviter le contact la peau et les yeux. Porter des gants et un matériel de protection approprié. En cas de projection dans les yeux, laver abondamment à l'eau claire pendant 15 minutes en maintenant les paupières ouvertes.

Les renseignements figurant sur cette notice sont donnés de bonne foi. Nous attirons cependant l'attention des utilisateurs sur les risques encourus lorsqu'un produit est utilisé à d'autres fins que celles pour lesquelles il a été conçu. Vérifier auprès de nos service que la présente fiche n'a pas été modifiée par une édition plus récente.