



NETINOX A

NETTOYANT PROTECTEUR POUR INOX, CHROMES ET STRATIFIÉS

PROPRIETES :

NETINOX A possède un excellent pouvoir mouillant permettant l'élimination instantanée des poussières, du gras et des traces de doigts sans laisser de traces ni provoquer de phénomène d'irisation.

NETINOX A restitue aux surfaces leurs aspects initiaux et laisse une protection mono moléculaire à caractère hydrophobe facilitant les nettoyages ultérieurs.

Préparation non inflammable. Point d'éclair = 80°C

Volume net = 97% de matière active.

Gaz propulseur ininflammable : CO₂

Éléments 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 :

NETINOX A est particulièrement recommandé pour l'entretien et la protection des surfaces en inox, stratifiés, mobiliers métalliques, etc...tels que appareils en cuisine, huisseries, bureaux, ascenseurs, etc...

MODE D'EMPLOI :

Agiter l'aérosol avant utilisation. Pulvériser le NETINOX A 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. Pour tous les matériaux ou objets entrant en contact avec des aliments, un rinçage terminal à l'eau potable est obligatoire.

PRECAUTIONS D'EMPLOI ET STOCKAGE :

Stocker hors de portée des enfants et à l'abri du gel. En cas de contact avec la peau et les yeux, rincer immédiatement et abondamment à l'eau et consulter un spécialiste. Récipient sous pression. Ne pas respirer les vapeurs. A protéger des rayons solaires et à ne pas exposer à une température supérieure à 50°C. même après usage, ne pas percer ni brûler. Ne pas vaporiser vers une flamme ou un corps incandescent. Ne pas fumer. Procéder par de brèves pressions sans pulvérisation prolongée. Bien ventiler après usage. Utiliser uniquement dans des zones bien ventilées. Utiliser et ranger à l'écart de toute flamme, source d'étincelle ou d'ignition, source de chaleur et appareil électrique en fonctionnement. Ne pas utiliser pour un usage autre que celui pour lequel le produit est destiné.