



# NP INOX 2L

## NETTOYANT PROTECTION INOX



### CARACTERISTIQUES

- Le nettoyant protection inox a un excellent pouvoir mouillant permettant l'élimination instantanée des poussières, du gras et des traces de doigts.
- Le nettoyant protection inox ne provoque pas d'irisation.

#### Caractéristiques Physico-chimiques du produit actif :

- ✓ Aspect : liquide de faible viscosité
- ✓ Point clair > 61°C
- ✓ Volume net : 97% de matière active
- ✓ Gaz propulseur ininflammable

### DOMAINE D'UTILISATION

- Le nettoyant protection inox est recommandé pour le nettoyage, l'entretien et la protection des aciers inoxydables servant à la décoration des immeubles et des constructions diverses, des sanitaires et cuisines industrielles, machine agro-alimentaire, etc.
- Il permet l'élimination des traces de doigt sur tous les aciers inoxydables.
- Il restitue à l'acier inoxydable son brillant initial et laisse un fil mono moléculaire de protection à tendance hydrophobe.

NOTE : cet aérosol est réservé à l'usage des professionnels.

### MODE D'EMPLOI

- Agiter l'aérosol avant utilisation.
- Pulvériser le spray sur les parties à traiter. Frotter avec un chiffon propre et sec.
- Essuyer sans attendre avec un chiffon sec dans le sens du polissage du métal.

### RECOMMANDATIONS

- Tenir hors de portée des enfants.
- Récipient sous pression: peut éclater sous l'effet de la chaleur
- Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autres sources
- Ne pas vaporiser sur une flamme nue ou sur toute autre source d'ignition.
- Ne pas perforer, ni brûler, même après usage.
- Ne pas respirer les aérosols.
- Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé.
- Protéger du rayonnement solaire. Ne pas exposer à une température supérieure à 50 °C/122 °F.
- Ne pas utiliser pour un usage autre que celui pour lequel le produit est prévu.