

# PRO®

## LUSTREUR ALIMENTAIRE

Liquide lustrant et protecteur pour inox

- ⇒ Sans silicone
- ⇒ Protège
- ⇒ Fait briller

### APPLICATION

S'utilise pour le lustrage et la protection de toutes les surfaces métalliques : acier inoxydable poli ou brossé, aluminium, etc.

Possède un pouvoir hydrophobe qui forme sur les surfaces traitées un film protecteur contre l'eau, les traces de doigts et les projections diverses.

Fait également briller les surfaces métalliques traitées et les protège contre l'oxydation.

Il est exempt de silicone.

### MODE D'EMPLOI

Dosage : selon salissures.

Après dégraissage avec un détergent, pulvériser le produit par petites quantités à environ 30 cm de la surface à traiter.

Essuyer avec un chiffon sec, propre et non pelucheux.

### CARACTERISTIQUES

Aspect : liquide limpide      Couleur : incolore      Parfum : -

Densité < 1      pH pur à 20°C : -      pH dilué à 1% à 20°C : -

Composition : entre autres : hydrocarbure aliphatique, huile minérale.

Conforme à l'arrêté ministériel du 8 septembre 1999 relatif aux produits de nettoyage du matériel pouvant se trouver au contact des denrées alimentaires.

Fiche de données de sécurité disponible sur demande.

### SECURITÉ / PRÉCAUTIONS

Ne pas pulvériser sur les aliments et ne pas mettre d'aliments en contact sur les surfaces traitées.

Dans le cas d'applications sur des surfaces en contact direct avec des aliments, le rinçage à l'eau claire est nécessaire avant de remettre des aliments en contact avec la surface protégée.

### CONDITIONNEMENT

12 flacons de 750 ml.      Code article : 344014/12x750 ml

Unité de conditionnement (U.C) :      flacon de 750 ml

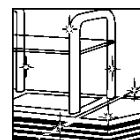
Nbre U.C./carton :      12

Nbre cartons/couche :      9

Nbre couches/palette :      4

Nbre de cartons/palette :      36

Nbre U.C./palette :      432



MAJ Octobre 2015

FDS disponible sur demande ou sur le site [www.hygiene-et-nature.com](http://www.hygiene-et-nature.com)

Réservé à l'usage professionnel

Fabriqué en France

Craint le gel