

LUSTREUR ALIMENTAIRE

LIQUIDE LUSTRANT ET PROTECTEUR POUR INOX



- Sans silicone
- Protège et fait briller
- Prêt à l'emploi

APPLICATION

Idéal pour toutes les surfaces métalliques (acier inoxydable, poli ou brisé, aluminium, etc.) destinées à la préparation des denrées alimentaires comme les plans de travail, mais aussi les chariots, lave-vaisselle, portes de réfrigérateur...

Il possède un pouvoir hydrophobe qui forme sur les surfaces traitées un film protecteur contre l'eau, les traces de doigts et les projections diverses. Il fait également briller les surfaces métalliques traitées et les protège contre l'oxydation.

Il est exempt de silicone.

MODE D'EMPLOI

Dosage : selon salissures.

- Produit prêt à l'emploi ne devant pas être mélangé avec de l'eau
- 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 comme une microfibre.

CARACTÉRISTIQUES

Aspect : liquide limpide

Couleur : incolore

Parfum : -

Densité : 0,815 ±0,005

pH : non applicable

Taux de COV : 100%

Composition : entre autres : huile minérale.

Conforme aux arrêtés ministériels du 08 septembre 1999 et du 19 décembre 2013 relatifs aux produits de nettoyage du matériel pouvant se trouver au contact des denrées alimentaires.

SÉCURITÉ & PRÉCAUTIONS

Ne pas pulvériser sur les aliments. S'assurer que le produit ait bien séché avant de remettre des aliments en contact avec les surfaces traitées.

Ne pas respirer le produit pulvérisé.

Réservé à l'usage professionnel.

CONDITIONNEMENT & RÉFÉRENCE

Référence : • 12 flacons de 750mL : 344014/12x750

Unité de conditionnement (U.C) : Flacons de 750mL

Nbre U.C/carton : 12

Nbre cartons/couche : 10

Nbre couches/palette : 5

Nbre cartons/palette : 50

Nbre U.C/palette : 600



LOGISTIQUE

Référence	Code EAN produit	Code EAN carton	Code EAN palette
344014/12x750	3596780156855	83596780156851	13596780156852



MAJ Septembre 2021

Fiche de sécurité disponible sur demande ou sur le site www.hygiene-et-nature.com