



AVANTAGES

- Laisse un film protecteur qui réduit le risque de rayure.
- Efficace sur les traces de doigts, auréoles et les salissures diverses.



APPLICATION

Entretien les surfaces en acier inoxydable et en chrome brillantes et satinées.

Conforme aux arrêtés du 08/09/1999 et du 19/12/2013 relatifs au nettoyage des surfaces et du matériel pouvant se trouver au contact avec des denrées alimentaires.

MODE D'EMPLOI

Agiter l'aérosol avant utilisation. Vaporiser à 20 cm de la surface à traiter. Essuyer (faire pénétrer le produit) avec un chiffon doux, sec et non pelucheux dans le sens de polissage du métal. Laisser sécher et essuyer de nouveau. Rinçage obligatoire en cas de contact direct avec les aliments.

CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

Aspect :	Liquide fluide en aérosol
Densité à +20°C :	< 1
Stockage :	A l'écart de la chaleur

CONDITIONNEMENT

Aérosol de 500 ml

Réf. 685-1

SECURITE

Produit réservé à un usage exclusivement professionnel. Pour plus d'informations se référer à la fiche de données de sécurité.

