



FICHE TECHNIQUE

Nettoyant alu-inox-chrome Flacon 250 ML

"Le contenu de cette fiche technique est susceptible d'être modifié par la société BRUNEL CHIMIE DERIVES".

- Nettoie et laisse un film protecteur sur : inox, aluminium anodisé ou non, chrome (sauf contre-indication par le fabricant).
- Usage intérieur ou extérieur (poignées de porte, robinetterie, menuiseries alu,...)
- Formule testée par le C.E.B.T.P.

MODE D'EMPLOI ◀

Agiter avant emploi. Verser un peu de produit sur une éponge non abrasive ou un chiffon humide puis nettoyer soigneusement l'objet. Après 1 à 2 mn puis bien rincer à l'eau claire. Essuyer puis lustrer avec un chiffon doux.

RECOMMANDATIONS ◀

Ne convient pas pour les couverts ou les objets directement en contact avec les denrées alimentaires. Essuyer le goulot du flacon avant de le refermer. Pour l'argenterie, les cuivres, l'étain, utiliser les Nettoyants Starwax adaptés. Pour les grandes surfaces, utiliser de préférence le Nettoyant protecteur alu-inox-chrome Starwax en pulvérisateur. Stocker à l'abri du gel.

COMPOSANTS ◀

Savon : moins de 5%. Hydrocarbures aliphatiques : 15% ou plus mais moins de 30%.
Benzisothiazolinone, méthylisothiazolinone, parfums.

PRECAUTIONS ◀

Contient du citrus aurantium dulcis extract. Contient du limonène, peut déclencher une réaction allergique. Conserver hors de portée des enfants. En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.



Un doute ? Un conseil ?
N°Vert 0 800 09 2000
APPEL GRATUIT DEPUIS UN POSTE FIXE
www.starwax.fr
Fabriqué en France
S.A.S. BRUNEL - CS 80206
F 59445 WASQUEHAL cedex



 250ml e



Code article : 210

Date : 04 01 2012
FT.01 / Procédure AQ.10