



Dégraissants

Inox

Décapants

SOLICUISINE

► *Brillanteur Inox 500 ml*

Solicuisine



POINTS FORTS

Formule riche en solvants

Formule à base d'huile minérale

Apte contact alimentaire

AVANTAGES

Nettoie et fait briller toutes les surfaces inox pour redonner l'éclat du neuf

Dépose un film protecteur très efficace contre les traces d'eau

S'utilise sur tous les appareils et matériels de laboratoires suivi d'un rinçage à l'eau potable



SOLICUISINE
Brillanteur Inox 500 ml



Inox

CUISINE

► PROPRIÉTÉS

- Réservé à un usage professionnel. SOLICUISINE BRILLANTEUR INOX nettoie et fait briller toutes les surfaces, appareils et matériels inox.
- Il dépose un film sur les surfaces inox traitées qui les protège contre les traces.
- Il leur redonne un éclat et un brillant instantané.

SOLICUISINE BRILLANTEUR INOX est conforme à la réglementation française relative aux produits utilisés pour le nettoyage des matériaux et objets destinés à entrer en contact des denrées, produits et boissons pour l'alimentation (arrêtés du 8 septembre 1999 et du 19 décembre 2013).

► UTILISATION

SOLICUISINE BRILLANTEUR INOX s'utilise sur toutes les parois inox extérieures de laboratoires : lave-vaisselles, tables, comptoirs, plans de travail, bacs à plonge, chariots, trancheuses, hottes, fours, chambres froides, etc.

► MODE D'EMPLOI

- Pulvériser SOLICUISINE BRILLANTEUR INOX sur la surface à traiter (surface froide).
- Étaler avec un chiffon propre et sec.
- Laisser sécher.
- Sur les surfaces en contact avec les denrées alimentaires (plan de travail), rincer à l'eau claire et essuyer avec un chiffon sec.
- Pour dégraisser efficacement toutes les surfaces et appareils inox, compléter par SOLICUISINE NETTOYANT INOX.

► PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

DANGER

Contient : WHITE MINERAL OIL (PETROLEUM). Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires. Liquide et vapeurs inflammables. Provoque une sévère irritation des yeux. Tenir hors de portée des enfants. Eviter de respirer le produit pulvérisé. Porter un équipement de protection des yeux. EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX : Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. Si l'irritation oculaire persiste : consulter un médecin. EN CAS D'INGESTION: Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin. Ne PAS faire vomir. Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer. Stocker dans un endroit bien ventilé. Tenir au frais. Eliminer le contenu et son récipient comme un déchet dangereux conformément à la réglementation nationale.

En cas d'incident, contacter le centre anti-poisons le plus proche (numéro de téléphone d'urgence : 01 45 42 59 59).

► MANIPULATION ET STOCKAGE

Conserver à l'abri des flammes nues, des surfaces chaudes et des sources d'ignition. Conserver à l'écart de toute source d'étincelles. Conserver à l'écart des substances comburantes.

► CARACTÉRISTIQUES PRODUIT / COMPOSITION

- Liquide incolore
- Densité relative (eau = 1) : 0,88



► LOGISTIQUE

CODE INTERNE :	S470960
Gencod :	3 34602 470960 2
U.C. :	pulvérisateur de 500 ml
Nbre U.C./carton :	6
Nbre cartons/lit :	24
Nbre lits/palette :	3
Nbre cartons/palette :	72