

## Lithofin Inox-Clean Nettoie, protège et entretient les surfaces en inox

### Description

Un produit spécial de la gamme LITHOFIN pour les ménages et les entreprises.

Produit de nettoyage et d'entretien à base de matières premières de haute qualité.

### Propriétés

Les ingrédients hautement actifs dissolvent rapidement la saleté, les huiles et les graisses, de sorte que même les traces de doigts peuvent être facilement éliminées. De plus, des additifs anti-salissures réduisent les salissures avec un effet à long terme. La surface est dotée d'une brillance brillante sans traces.

### Spécifications:

Densité : env. 0,8 g/cm<sup>3</sup>

pH : n.d.

Aspect : incolore

Odeur : fraîche, parfumée

Solubilité dans l'eau : non soluble

### Portée

Pour l'entretien régulier de toutes les surfaces métalliques en acier inoxydable et similaires dans les cuisines, les rampes d'escalier, les boîtes aux lettres, les lampes et autres objets. Pour les surfaces brossées, polies et lisses.

Convient pour une utilisation intérieure et extérieure.

### Traitement

Agitez le flacon avant utilisation. Mettez quelques gouttes sur un chiffon propre et appliquez uniformément et très finement. En cas de salissures importantes, laissez agir pendant une courte période. Polissez ensuite avec un chiffon sec et non pelucheux ou du papier absorbant jusqu'à ce qu'il brille.

Attention : une petite zone d'échantillonnage montre l'effet. Ne pas appliquer sur des surfaces sensibles chaudes ou adjacentes. Polissage de l'excès de produit. Pour les grandes surfaces, travaillez par sections.

Rendement : jusqu'à environ 50 m<sup>2</sup> par bouteille.

Remarque : Vous pouvez éliminer le calcaire et le tartre d'eau rapidement et en toute sécurité avec le nettoyant sanitaire Lithofin Inox-Clean.

### Stockage

Frais et sec, peut être conservé jusqu'à environ 3 ans.

### Protection de l'environnement

Élimination : Les contenants vides peuvent être éliminés via le système de collecte des matières recyclables (voir la remarque sur l'étiquette).

Pour plus d'informations sur l'étiquetage, le transport et l'élimination, veuillez vous référer à la fiche de données de sécurité.

### Unités d'emballage (PU)

a) Flacon de 250 ml (20 pièces dans une boîte)

Veuillez noter que les informations relatives à l'environnement et à la sécurité s'appliquent au produit (concentré) sous forme de livraison. Si la dilution est appropriée pour l'application, la classification peut changer. Ces informations ne peuvent et ne doivent fournir que des conseils non contraignants. L'utilisation des produits doit être adaptée aux conditions locales et aux surfaces à traiter. S'il n'y a pas d'expérience et dans tous les cas de doute, le produit doit être essayé au préalable dans un endroit discret. (F11.25sz/9.25)