

LEYCO[®]-KLAR

PRODUIT DE NETTOYAGE CONCENTRÉ POUR LES VITRES



- Élimine les matières grasses même très difficiles comme la nicotine, la suie, les traces de fumées et autres dépôts de graisses
- Nettoie sans laisser de trace
- Peut aussi s'appliquer sur toutes les autres surfaces étanches
- Économique dû à son haut rendement
- Biodégradable
- UBA-N°.: 0595 - 0045

LEYCO®-KLAR est un produit de nettoyage universel pour les surfaces vitrées. Il élimine efficacement la nicotine, la suie, les traces de fumées et autres dépôts de graisses, sur les surfaces de miroir ou en verre. On retrouve alors une meilleure vision et des vitrages sans trace.

LEYCO®-KLAR peut aussi s'appliquer sur toutes les autres surfaces étanches.



PRODUIT DE NETTOYAGE CONCENTRÉ POUR LES VITRES

DESCRIPTION

LEYCO®-KLAR est un produit de nettoyage concentré pour les surfaces vitrées, à base de tensioactifs anionique et non ionien ainsi qu'une combinaison d'alcools sélectionnés.

AVANTAGES

- Une haute performance de nettoyage
- Ne laisse pas de trace
- Simple d'utilisation
- Biodégradable

DONNÉES TECHNIQUES

Couleur:	Incolore
Aspect:	Liquide
Odeur:	Fraîche, alcool
Densité:	Environ 0,98 g/cm ³
Valeur pH:	Environ 11,5

APPLICATION

LEYCO®-KLAR se dilue avec 1 pour 30 volumes d'eau. Le produit dilué se pulvérise ou s'applique à l'aide d'un tissu sur la surface à nettoyer.

En cas de salissures tenaces, laisser agir environ 2 minutes, vous obtenez une meilleure vision sans laisser de trace.

STOCKAGE

Pas de consigne particulière.

MESURES DE PRECAUTION

Éviter les contacts prolongés sur la peau. Porter des gants de protection lors de l'application.

En cas d'éclaboussures dans les yeux rincer abondamment à l'eau claire.

Remarques

La parution de cette fiche technique annule toutes les précédentes. Nos recommandations sont basées sur nos connaissances actuelles et sur une longue expérience et ne sont en aucun cas contractuelles et n'engagent pas notre responsabilité. L'utilisation et la quantité varient suivant la situation donnée. 09.01.2004