



FICHE TECHNIQUE

15.620

NETTOYANT FORMICA VITRE POLYREY

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Liquide limpide
- Couleur jaune
- Odeur florale
- Peu inflammable aux conditions normales d'utilisation
- Exempt de minéraux
- Biodégradable à plus de 90 %
- Densité : ~ 0.930

UTILISATIONS

Le 15.620 est un lave vitre spécialement conçu pour une utilisation manuelle ou automatique pour les lave-glaces (automobile).

En effet, le 15.620 ne bouche pas les pompes car il ne contient pas de minéraux, de plus son point de fusion est inférieur à - 10°C, ce qui protège les circuits et aide au dégivrage.

Le 15.620 possède des complexants qui lui permettent d'éviter le marquage ou les traces sur les vitres.

MODE D'EMPLOI

Le 15.620 s'utilise pur ou diluer dans l'eau jusqu'à 50 %.

Tout dépend du nettoyage à faire, s'il est curatif ou pour l'entretien.

RECOMMANDATIONS

Pour les lave-glaces automobile, diluer le 15.620 à 50 % l'été et le laisse pur l'hiver.

Produit réservé à l'industrie.

N.B. : Nos informations sont données de bonne foi.

En cas d'utilisation autre que celles citées précédemment, nous dégageons toute notre responsabilité.