



FICHE TECHNIQUE

15.601

NETTOYANT VITRE BLEU

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Liquide limpide
- Couleur bleue
- Odeur alcoolisée
- Peu inflammable aux conditions normales d'utilisation
- Non nocif
- Non toxique
- Exempt de minéraux
- Biodégradable à plus de 90 %
- Réglementation alimentaire
- Densité : ~ 0.995

UTILISATIONS

Le 15.601 est un lave vitre spécialement conçu pour une utilisation manuelle ou automatique pour les lave-glaces (automobile). En effet, le 15.601 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 15.601 possède des complexants qui lui permettent d'éviter le marquage ou les traces sur les vitres.

REGLEMENTATION

Le 15.601 est conforme à la réglementation sur les produits autorisés pour le nettoyage du matériel se trouvant au contact des denrées alimentaires.

MODE D'EMPLOI

Le 15.601 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 15.601 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.