

Pastilles lave glace **PASTIGLAS NF**

Produits auto

2 pastilles et hop... 5 litres !



Présentation

PASTIGLAS NF, pastilles hydrosolubles permettant la préparation rapide d'un liquide lave-glace. Idéal pour remplir, à tout moment, son lave-glace automobile. La solution obtenue permet un nettoyage rapide et efficace des pare-brise, de la vitre arrière ou des vitres latérales de votre véhicule.

Points forts

- Parfaitement soluble
- Emballage peu encombrant
- Toujours disponible
- Sans résidus



Propriétés

- Les corps gras sont dissolus et les insectes supprimés.
- Peu encombrant et économique, un flacon de 100 pastilles permet la réalisation de 250 L de produit lave glaces.
- La présence d'agents anticalcaire autorise l'usage de l'eau du robinet.
- Exempt de chlore, d'alcali ou de phénol, ne laisse aucun résidu et n'attaque pas les joints, ni la peinture.
- Parfaitement et rapidement soluble, ne bouche pas les gicleurs et ne bloque pas les pompes.

Mode d'emploi

- Déposer une pastille PASTIGLAS NF dans le réservoir prévu au liquide lave-glace de votre véhicule puis, versez 2,5 litres d'eau du robinet.
- Le produit peut se mélanger avec tout autre fond de lave-glace restant dans le réservoir et permet de réaliser des solutions grand froid en ajoutant notre produit GELGLAS.

Température de mise en oeuvre : Température ambiante

Caractéristiques générales

N° de référence : PAS31906

Aspect : Solide

Couleur : bleue

Odeur : Légère

Densité: > 1

Caractéristiques techniques

pH: 6-7 (2 pastilles dans 5L)

Anti-corrosion: Non

Réglementation

Contact Alimentaire: Non

Conditionnement

Capacité de conditionnement: Boîte de 100 pastilles

Type de conditionnement: Vrac

Sécurité

Le port d'EPI appropriés est conseillé pour toutes manipulations du produit. FDS disponible sur Quick-fds.

Stockage

Stocker en emballage d'origine bien fermé, hors gel, humidité et à l'abri de la chaleur et du soleil.

Température de stockage: Température ambiante