

PUROGLASS ADDITIF ANTIGEL

NETTOYANT ADDITIF ANTI-GEL TRÈS CONCENTRÉ			pH 7,5
--	--	--	---------------

- ▶ S'utilise en complément de l'ATV VITRES CONCENTRÉ ou du PUROGLASS.
- ▶ Produit concentré pour systèmes de lave-glace d'automobiles.
- ▶ Efficace : agit rapidement contre le givre et la glace.
- ▶ Empêche le réservoir lave glace des véhicules de geler et ainsi de se craqueler et de casser.
- ▶ Adapté : Ne laisse pas de traces.
- ▶ Concentré : Peut protéger jusqu'à -30°C.

LIEUX D'UTILISATION

Destiné aux réservoirs de lave-glace des véhicules routiers, des flottes de collectivités, des transporteurs, des véhicules sanitaires, autocaristes, véhicules urbains et industriels, ...

MODE D'EMPLOI

Diluer dans le Puroglass ou le ATV Vitres concentré dilué (entre 1 et 5%). Pour plus d'informations sur la manipulation et le stockage, reportez-vous toujours à la fiche de données de sécurité du produit.

Pour une protection antigel :

Additif antigel	Eau	Protection antigel
1V	1V	-30°C
1V	2V	-18°C
1V	3V	-10°C
1V	4V	-6°C

PRODUITS ASSOCIES :

Pour l'entretien de votre véhicule, laissez-vous séduire par notre gamme **CAR** :

- Nettoyant pare brise
- Nettoyage et protection des carrosseries
- Entretien de tableau de bord
- Rénovation de jantes et pneus, ...

MATERIELS D'APPLICATION :

Découvrez la synergie parfaite avec notre gamme de matériel d'application :

- Matériel de dilution
- Microfibres
- Brosses, ...

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

Aspect : liquide incolore à légèrement jaune.
pH (50%) : 7,5 ± 1,5.
Densité : 0,810 ± 0.005 kg/l.

CONDITIONS D'EMPLOI

Consulter les précautions d'emploi sur l'emballage ou la FDS.

Nous ne saurions être responsables pour toutes applications du produit autres que celles exprimées dans cette notice.

EPI PRÉCONISÉS : lunettes

1020004490020 PUROGLASS ADDITIF ANTIGEL

<p>Vous souhaitez une démonstration : contactez votre commercial ou appelez-nous au 02.32.96.93.93</p>	<p>Nos fiches de données de sécurité sont disponibles 24h/24 sur Internet à l'adresse : www.quickfds.com</p>	<p>Pour les équipements de protection individuelle, consultez AT-PLUS</p>
---	--	--