## TABLETTE ULTRA CONCENTRÉE LAVE GLACE



## **EASY TAB LG**

ENTRETIEN VÉHICULES

#### **ACTION**

Nettoyer







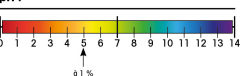




## CONDITIONNEMENTS:



## pH:



#### **INNOVATION:**

- Tablette lave-glace ultra concentrée destinée au nettoyage des pare-brises.
- Economique : 1 tablette = 20 L de PAE.
- Stockage réduit : faible encombrement.
- Contient des agents anticalcaire = utilisable avec l'eau froide du robinet.

### PROTECTION:

- Stockage réduit.
- Colis plus léger = prévention des TMS.
- N'altère pas les matières plastiques.
- Aucun contact avec le produit.

#### CONSEIL

Ajouter l'ADDITIF ANTI-GEL pour obtenir un lave glace hiver (utilisable en température négative).
\*Pour plus d'informations, se reporter à la fiche complémentaire.

#### **MODE D'EMPLOI:**

- Remplir le contenant destiné à la dilution du produit avec la quantité d'eau voulue.
- Ajouter le nombre de tablettes nécessaires.
- Én quelques minutes, la solution de laveglace est prête à l'emploi.
- Remplir le réservoir de lave-glace à l'aide d'une pompe de transfert ou d'un récipient adapté.
- Amorcer la pulvérisation par quelques pressions sur la manette.

#### CARACTÉRISTIQUES :

- Tablette ronde monocouche bleu/blanc.
- Poids d'une tablette : 40 g.
- Hydrosolubilité : Complète.
- Stockage: Hors gel et forte chaleur.
- Sans COV.
- Contient: moins de 5 % de: agents de surface non ioniques, 5 % ou plus, mais moins de 15 %: agents de surfaces anioniques.

## AVEC CE PRODUIT, IPC VOUS PROPOSE :

ADDITIF ANTI-GEL

IR:

IPC une entreprise certifiée ISO 9001 : 2008 ISO 14001 : 2004



## **Innovation Protection Conseil**

Page 1 sur 2 Création : 04.16 IR : 01.03.22

IPC SAS – CS 71821 – 29218 BREST CEDEX 2 - FRANCE Tél.: 0033 (0)2.98.43.45.44. – Fax: 0033 (0)2.98.44.22.53.



# EASY TAB LG + ADDITIF ANTI-GEL

## **PROPRIETES**:

- OAdditif anti-gel très concentré permettant une protection anti-gel.
- ODilution à effectuer selon la température souhaitée.

## **DILUTION/PROTECTION**:

Solution à préparer pour un volume total de 20 L de préparation.

% Dilution	10 %	15 %	20 %	25 %	30 %	35 %	40 %	45 %	50 %
Protection	-3°C	- 6°C	- 9°C	- 13°C	- 17°C	- 21°C	- 26°C	- 32°C	- 39°C
Volume ADDITIF ANTI-GEL	2 L	3 L	4 L	5 L	6 L	7 L	8 L	9 L	10 L
Volume eau + 1 tablette EASY TAB LG	18 L	17 L	16 L	15 L	14 L	13 L	12 L	11 L	10 L

IPC une entreprise certifiée ISO 9001 : 2008 ISO 14001 : 2004



**Innovation Protection Conseil** 

Page 2 sur 2 Création : 04.16 IR : 01.03.22