



# KELAT VTD-0010

VITRES ET LAVE-GLACE

## Lave-glace dégivrant Spécial basse températures

*Produit spécial très basses températures. Résiste au gel jusqu'à -37 °C.  
S'évapore rapidement sans laisser de traces. Décolle les salissures. Ne contient pas de méthanol.  
N'attaque pas les peintures et les caoutchouc en bon état.*

### MODE D'EMPLOI

**Liquide lave glace** : remplir le réservoir du lave glace avec :

- 1 partie pour 3 parties d'eau pour préserver jusqu'à - 8°C.
- 1 partie pour 1 partie d'eau pour préserver jusqu'à - 20°C.
- Pur pour préserver jusqu'à - 37 °C.

**Dégivrage** : Pulvériser pur sur les surfaces à dégivrer.

### CARACTÉRISTIQUES

Aspect :	Liquide limpide fluide
Couleur :	Vert
Odeur :	Solvant
pH (pur) :	8 (± 1)
Densité :	0,9 (± 0,1)

### COMPOSITION

- 50-75% : Alcool éthylique
- < 5 % : Tensioactifs anioniques
- < 5 % : Solvants oxygénés.

### MANIPULATION - STOCKAGE

Réservé à un usage professionnel. A utiliser par du personnel qualifié.

En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste.

En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.

Produit stocké et conservé dans son emballage fermé entre 5 et 40°C.

L'emballage doit être éliminé en tant que déchet dangereux sous l'entière responsabilité du détenteur de ce déchet.

### LÉGISLATION

Formule déposée au centre anti-poison de Paris. Tél : 01 40 37 04 04.

Fiche de données de sécurité disponible sur demande.

### CONDITIONNEMENTS

- Carton de 12 x pulvérisateurs de 500 ml.
  - Carton 4 x 5 L.
- (Pour toutes autres demandes de conditionnement, consulter le service commercial Procalp).



Kelat VTD-0010

