

DÉGIVRANT ROUTIER 2 EN 1

CURATIF ET PRÉVENTIF



- **PRÉVENTIF ET CURATIF**
- **ÉLIMINE GIVRE ET GLACE**
- **PRÉVIENT LA FORMATION DU GIVRE**

AVANTAGES

- *Produit multifonction à action préventive et curative*
- *Dégivre tous types de surfaces y compris en usage sur matériaux plastiques*
- *Formulation en aérosol, idéale pour le traitement de grandes surfaces givrées*
- *Après dégivrage, retarde la formation du givre*
- *Buse longue distance pour une application pratique sans effort*

DÉGIVRANT ROUTIER 2 EN 1

CURATIF ET PRÉVENTIF



APPLICATIONS

Dégivrant préventif et curatif destiné à éliminer le givre et la glace sur parebrises, rétroviseurs, optiques de phares, essuie-glaces, serrures, vitres, ...

MODE ET DOSES D'EMPLOI

En préventif :

- Agiter l'aérosol avant emploi
- Pulvériser généreusement les surfaces vitrées la veille

En curatif :

- Déneiger les surfaces à dégivrer avec un grattoir ou une balayette
- Agiter l'aérosol avant emploi
- Pulvériser sur les parties givrées

RÉGLEMENTATIONS

DANGER. Contient : propane-2-ol Aérosol extrêmement inflammable. Récipient sous pression: peut éclater sous l'effet de la chaleur. Provoque une sévère irritation des yeux. Peut provoquer somnolence ou vertiges.

PRECAUTIONS : Tenir hors de portée des enfants. Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer. Ne pas vaporiser sur une flamme nue ou sur toute autre source d'ignition. Ne pas perforer, ni brûler, même après usage. Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé. EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. Appeler un médecin en cas de malaise. Si l'irritation oculaire persiste: consulter un médecin. Garder sous clef. Protéger du rayonnement solaire. Ne pas exposer à une température supérieure à 50 °C. Eliminer le contenu et le récipient dans le respect de la réglementation locale. Par mesure de sécurité, utiliser uniquement pour l'usage prévu et conformément au mode d'emploi. En cas d'urgence, contacter le +33 (0)1 45 42 59 59 (INRS pour la France).



CARACTÉRISTIQUES

Aspect.....liquide limpide
Couleur..... incolore
Densité..... 0,83 ± 0,02
Composition..... combinaison de solvants
Gaz propulseur.....butane / propane
Réglementation (CE) n°1272/2008 CLP..... GHS02 / GHS07
Stockage..... hors gel et forte chaleur
Matériau emballage.....PEHD 100% recyclable



INFORMATIONS LOGISTIQUES

Référence..... AE137500
Contenu.....liquide limpide
EAN 13..... 3 770 000 368 338
UV.....aérosol de 650 / 500 ml
PCB..... colis de 12 aérosols
84 PCB / Pal..... 6 couches de 14 colis
Dimensions boîtier (mm) : d x h.....65 x 195
Dimensions colis (cm) : L x l x h.. 27,0 x 20,4 x 24,5
Poids net..... 4,20 kg
Poids brut..... 5,40 kg



Immeuble Le Parks
51, Avenue Rosa Parks
69009 LYON - FRANCE
Tél : +33 (0)4 72 54 91 94
www.inno-green.fr

