

# GAMME HIVER

2025-2026

## NOS SOLUTIONS

LES FLUIDES PROTECTEURS  
NETTOYANT / DÉCONTAMINANT  
LES DÉGIVRANTS  
LES DÉNEIGEANTS DÉVERGLAÇANTS



**Reico**  
FRANCE

# LES FLUIDES PROTECTEURS

## AÉROSOLS



### SECU BATT

#### Fluide protecteur et détecteur de fuites pour batteries & accumulateurs

- Fluide de protection filmogène et hydrophobe avec indicateur d'activité en présence d'acide
- Protège les batteries et accumulateurs de la détérioration due à la corrosion

Applications : protection de tous types de batteries, accumulateurs, bornes, cosses, câbles, pattes de fixation, connexions, boulons, serrage...



### LUBRISIL

#### Film anti-adhérent et lubrifiant incolore

- Agent de protection et de glissement pour les surfaces métalliques et plastiques
- Bonne stabilité thermique : -30 °C à +200 °C

Applications : réduit les risques d'oxydation et de rouille, empêche les joints caoutchouc de coller à cause du gel, ne tache pas les supports.



### IP 68

#### Fluide lubrifiant diélectrique isolant

- Protège les surfaces
- Très bonnes propriétés diélectriques
- Résiste à de grandes variations de température

Applications : Isolation, protection et graissage des éléments dans un contexte électrique et/ou électronique, notamment dans les lieux humides : interrupteurs, boîtes.



### SOLGRIP NF

#### Spray antidérapant pour trafic piéton

- Rend toute surface immédiatement antidérapante
- Sécurise les sols glissants
- Rapide et facile d'utilisation

Applications : tous types de sol pour les trafics piéton.

### VRAC



### PROTEX

#### Protection cireuse anticorrosion longue durée

- Très simple à mettre en œuvre
- Laisse un film hydrophobe souple après application sur les surfaces.
- Caractère hydrofuge important, très efficace sur les pièces humides
- Forme un film protecteur non cassant
- Protecteur temporaire inter opération
- Ne contient pas de silicones, de résines ou de vernis difficiles à enlever

Applications : Protection des engins BTP, des saleuses, du matériel en hivernage.

# NETTOYANT / DÉCONTAMINANT

VRAC



## REICO LAVE GLACE NF

**Nettoyant pare-brise Prêt à l'emploi**

- Action antigel jusqu'à -20 °C

- Ne laisse pas de traces

Applications : pare-brise ou vitres



## DESOXY COLOR\*\*

**Nettoyant décontaminant des résidus ferreux avec indicateur coloré**

- Supprime les résidus et particules métalliques sur toutes les surfaces et supports

- Formulation thixotrope PAE et de pH neutre

- Indicateur coloré réagissant avec les particules métalliques indiquant le moment où le produit peut être rincé

Applications : s'utilise sur surfaces peintes ou vernies, vitres, panneaux de signalisation, bas de caisse de véhicules, jantes, enjoliveurs, etc..

# LES DÉGIVRANTS

## AÉROSOLS



## COFROST

**Dégivrant de surface**

- Formule 100% solvant alcoolique
- Action rapide
- Efficace jusqu'à -25 °C

Applications : idéal pour les pare-brises, vitres, serrures, joints de portes

## D FREEZ NF



**Super dégivrant gros débit**

- Dégivre immédiatement tous supports gelés
- Jet puissant longue portée
- Agit rapidement et évite la reprise du gel
- Sans danger pour les peintures et les caoutchoucs
- Gaz propulseur de sécurité non inflammable

Applications : idéal pour les surfaces vitrées en hauteur



## SUPER COFROST

**Dégivrant nettoyant - 50°C**

- Ne contient ni eau ni méthanol
- Inerte sur les caoutchoucs et les peintures
- Protège de -5 °C à -50 °C selon la dilution
  - Ne régèle pas après application

Applications : pare-brises ou vitres

# LES DÉNEIGEANTS DÉVERGLAÇANTS

VRAC



## REICO ANTI GLACE GRANULÉS / LIQUIDE

Déverglaçant en paillettes à base de chlorure de calcium / Déverglaçant liquide PAE

- Se dissout en dégageant de la chaleur, ce qui précipite la fusion de la glace ou de la neige

• Agit rapidement : 5 minutes

• Double action : préventif et curatif

• Efficace jusqu'à des températures inférieures à -50 °C

Applications : déverglaçant les routes et les voies d'accès, abords des frigos industriels



## SUPER DEGEL

Déverglaçant en paillettes à base magnésium

• Formulation écologique et moins corrosive

- Se dissout en dégageant de la chaleur, ce qui précipite la fusion de la glace ou de la neige

• Agit rapidement : 15 minutes

• Double action : préventif et curatif

- Efficace jusqu'à des températures inférieures à -40 °C

• Sans étiquetage, ne tache pas les supports

Applications : idéal pour les trottoirs ou cours d'école, rampes d'escaliers, passerelles et terrasses en bois



\*HORS PROMO\*

## SEL DE DÉNEIGEMENT CLASSIQUE

Produit standard utilisé pour le déneigement des voies de circulation

• Agit lentement : 60 minutes

• Nécessite une grande quantité de sel au m<sup>2</sup>

(une route : entre 20 et 25 kg de sel pour déneiger 100 m<sup>2</sup> de surface)

• Efficacité d'action : jusqu'à des températures inférieures à -6 °C (en dessous de -8 °C le sel recristalise)

Applications : espaces routiers, trottoirs, voies d'accès



# MATÉRIELS

## BR50

### Brosse raclette à neige

- Brosse à 2 côtés : 1 côté grattoir pour dégivrer la surface et 1 côté brosse pour balayer la surface
- Dimensions (mm) : 500 x 60



## GANTS NINJA ICE

### Gants double couches

- Doublure chaude molletonnée
- Support extérieur tricoté une pièce en polyamide.
- Enduction HPTM
- Finition originale permet ainsi une préhension ferme même en milieu humide et huileux.
- La formule unique de ce revêtement permet de conserver souplesse et dextérité à des températures jusqu'à -50°C
- Traitement ACTIFRESH®

## EPANDEUR 27

### Epandeur avec roues gonflées

- Capacité max 27 Litres
- Projection jusqu'à 3 cm
- Contrôle de débit par câble
  - Mécanisme inoxydable
- Montage facile et rapide

