



# PHEMINOX • N138

## Nettoyant protecteur pour métaux polis

- Nettoie, protège et fait briller en 1 seule opération sans laisser de trace.
- Empêche les phénomènes de corrosion et facilite l'entretien des surfaces traitées.
- Masques les fines rayures sur les surfaces métalliques non peintes.
- Efficace sur l'aluminium, l'acier inoxydable, le laiton, le bronze, l'argent, etc...
- Propulsé par un gaz ininflammable.

### Composition :

Parmi les principaux composants : solvant pétrolier, huile de paraffine hautement raffinée.



### Caractéristiques techniques :

Aspect : Liquide incolore

Inodore

Point éclair > 55°C

### Domaines d'utilisation :

S'utilise pour le nettoyage, la protection et le brillantage des matériaux polis et de l'acier inoxydable en particulier : ascenseurs, équipements de cuisines professionnelles (fours, hottes, éviers...), chaînes de production agro-alimentaire...

Conforme à la norme NSF Catégorie A8 pour le contact fortuit alimentaire.

### Mode d'emploi :

Aérosol prêt à l'emploi.

Bien agiter l'aérosol avant l'utilisation.

Pulvériser, en faible quantité, sur un chiffon propre, sec, doux et non pelucheux puis essuyer la surface à nettoyer dans le sens de polissage du métal. Les surfaces susceptibles d'être en contact avec les denrées alimentaires doivent être rincées à l'eau potable.

### Conditionnement :

AE138 : carton de 12 aérosols 650/400mL.

### Précautions d'emploi et de stockage :

Scanner le QR Code pour avoir accès à la fiche de données de sécurité (FDS). Conserver le produit à l'écart de toute source de chaleur, d'ignition ou de flammes/étincelles, à l'abri de la lumière, dans un local frais et ventilé et hors de la portée des enfants. Protéger du rayonnement solaire. Ne pas exposer à une température supérieure à 50°C/122°F. Ne pas perforeur ni brûler, même après usage. En cas de contact avec les yeux, rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes et si nécessaire, consulter un spécialiste. En cas de contact avec les vêtements ou la peau, retirer tous vêtements souillés et rincer abondamment à l'eau. Ne pas réutiliser l'emballage.

### Protection de l'environnement :

Le produit est fabriqué selon le respect des normes et réglementations environnementales en vigueur dans l'Union Européenne. Pour la destruction du produit et/ou de l'emballage, se conformer aux prescriptions nationales et locales en vigueur.

### Produit réservé à un usage professionnel.

Les renseignements figurant sur cette notice sont donnés de bonne foi. Nous attirons cependant l'attention des utilisateurs sur les risques encourus lorsqu'un produit est utilisé à d'autres fins que celles pour lesquelles il a été conçu. Ces renseignements ne sauraient constituer de notre part ni une garantie ni un engagement, la manipulation et la mise en œuvre de notre produit échappant à notre contrôle. Pour plus de renseignements, la fiche de données de sécurité est disponible sur simple demande ou sur Internet ([www.quickfds.com](http://www.quickfds.com) ou [www.phem.fr](http://www.phem.fr)). Vérifier auprès de nos services que la présente fiche n'a pas été modifiée par une édition plus récente.



Version 28/09/2021

PHEM SAS

21, allée Louis Bréguet • 93421 VILLEPINTE CEDEX • FRANCE

Tél. : + 33 (0)1 49 63 44 55 • Fax : + 33 (0)1 49 63 06 56

Email : [contact@phem.fr](mailto:contact@phem.fr) • [www.phem.fr](http://www.phem.fr)

Système de management qualité  
& environnemental certifié

