

Informations sur le produit

NETTOYANT UNIVERSEL POUR BATTERIE DE CLIMATISATION

1L EN SPRAY PRÊT À L'USAGE

FORMULE NON CAUSTIQUE

Destiné à la maintenance régulière des équipements de réfrigération et de climatisation.

Ce nettoyant universel, conçu pour les applications en intérieur et extérieur, élimine la saleté sans affecter la surface des batteries.

- Usage universel (pour unités tant internes qu'externes)
- Dégraisse et désodorise
- Nettoyant révolutionnaire sans danger pour les ailettes

PACKING & SHIPPING

Pack quantity:	12 x 1L
Pack size (L x H x W):	330 x 260 x 330mm
Pack shipping weight:	13kg



DANGER

H315 Provoque une irritation cutanée. **H319**

Provoque une sévère irritation des yeux.

P264 Se laver les mains soigneusement après manipulation. **P280** Porter des gants de protection/des vêtements de protection/ un équipement de protection des yeux/du visage. **P305+351+338** 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. **P332+313** En cas d'irritation cutanée: consulter un médecin. **P337+313** Si l'irritation oculaire persiste: consulter un médecin. **P362** Enlever les vêtements contaminés et les laver avant réutilisation.

INSTRUCTIONS

Débrancher l'appareil avant le nettoyage. Vaporiser Universal Coil Cleaner abondamment sur la batterie, jusqu'à la couverture totale de la surface de la batterie (échangeur thermique). Attendre 5-10 minutes pour que la solution puisse réagir et dissoudre les saletés. Les batteries d'évaporateur ne nécessitent pas de rinçage. Pour les batteries de condenseur toutefois, il est nécessaire de rincer à l'eau claire. Porter un vêtement de protection et protéger vos yeux lors de l'application lors de l'application de ce produit. La pompe coffre.

Informations de sécurité complet sur les pages suivantes.

Exclusivement réservé aux professionnels. A conserver hors de portée des enfants.

