

HYDROFUGEANT

DESRIPTIF

Élimine l'eau présente par ressuage et l'empêche ensuite de pénétrer.
Laisse un film protecteur anti-humidité et anticorrosion.
Protège les équipements en atmosphère humide.
Compatible avec les matériaux non ferreux, les isolants électriques, les matières plastiques.
Sans silicone.

UTILISATION

Protection du matériel électrique contre les pannes dues à l'humidité.
Évite les mauvais démarrages et les interventions.
Protège contre la corrosion et lubrifie avec son film invisible.
Chasse l'humidité du matériel électrique et rétablit les contacts.
Utilisable dans un grand nombre de domaines :
- Automobile / Agriculture / TP / Marine : allumage, bougies, contacts, batteries, démarreurs, ...
- Industrie : équipements électriques, dynamos, moteurs électriques, ...

MODE D'EMPLOI

Agiter avant chaque utilisation. Tenir l'aérosol verticalement et vaporiser à quelques centimètres par pressions brèves.

Attention: produit inflammable, maintenir une aération ou ventilation suffisante dans le local. Ne pas utiliser sur du matériel sous tension, ne pas mettre sous tension avant l'évaporation / évacuation des vapeurs.

Conservation/ Conditions de stockage : 2 ans à compter de la date de fabrication pour les aérosols non utilisés. À conserver à température ambiante entre 10 et 25°C.

GARANTIE : Les informations sont données de bonne foi dans l'état actuel de nos connaissances, sur la base d'essais techniques. La manipulation, la résistance des supports et la mise en œuvre de nos produits échappant à notre contrôle, il importe à l'utilisateur de s'assurer que le produit convient parfaitement à l'usage auquel il le destine. Cette fiche ne constitue aucunement une garantie ni un engagement de notre part. Notre responsabilité ne saurait être engagée en cas de dommages ou dégâts. Notre garantie ne saurait excéder le remplacement d'un produit reconnu défectueux dans un délai de dix-huit mois après sa livraison, sauf indication de temps contraire et écrite (notamment date de péremption inscrite sur le produit).



PRÉCAUTIONS

Voir la fiche de données de sécurité

L'étiquetage peut varier suivant les formulations et les réglementations, consultez-nous. La fiche de données de sécurité est disponible sur demande.