

WAT SEC



FLUIDE DE PROTECTION

AVANTAGES

Chasse l'eau et l'humidité de tous les appareils électriques et l'empêche de se former. Fluide de protection hydrofuge renforcé avec des inhibiteurs de corrosion. Antirouille et anticorrosion. S'utilise à titre préventif ou curatif. Forme une barrière temporaire hydrophobe sur les surfaces métalliques. Sans action chimique sur les métaux. Garanti sans solvant chloré. Favorise le passage du courant électrique.

UTILISATIONS

Préventif : Evite la pénétration de l'humidité en lubrifiant toutes les surfaces soumises à l'aérosol. Protège contre la corrosion et l'oxydation. **WAT SEC** est adapté pour les appareils travaillant dans une atmosphère saline. Améliore les propriétés électriques.

Curatif : Extrait et chasse l'humidité sur tous les équipements électriques en laissant un film protecteur.

Protection des moteurs électriques, dispositifs d'allumage des véhicules, des douilles et ampoules contre le choc thermique. **Protection des petites pièces mécaniques** contre la corrosion durant les stockages intermédiaires, ou dans les opérations d'usinage. **Assure un bon fonctionnement** de tout équipement rendu défectueux par l'eau ou l'humidité. L'aérosol d'hydrofuge anti-corrosion s'utilise dans toutes les positions (*tête en haut ou en bas*)



MODE D'EMPLOI

Agiter, puis pulvériser uniformément **WAT SEC** sur toutes les surfaces à traiter à environ 20 centimètres de distance, tout en insistant sur les interstices. Laisser sécher quelques minutes avant manipulation. **Utiliser le tube prolongateur pour les endroits difficilement accessibles.**



CARACTERISTIQUES

Aspect :	liquide brun
Densité relative :	0,82 (PA)
Odeur :	caractéristique
Inflammabilité :	Aérosol extrêmement inflammable
Gaz propulseur :	CO ₂
% composants inflammables :	0%

Teneur en COV :	0 g/l (0%)
Volume net :	400 ml
Volume net :	97 % de matière active utilisable
Solubilité :	insoluble dans l'eau

Tension de claquage selon norme CEI 156 : 60 000V

Mention d'avertissement : DANGER
Classements CLP : SGH02 SGH07



PRECAUTIONS D'EMPLOI

Se reporter aux précautions d'emploi figurant sur l'emballage.

NOTA : Ces indications chiffrées ne constituent pas les spécifications du produit, elles correspondent à des valeurs moyennes.
NOTA : Notre responsabilité ne saurait être engagée par toute application non conforme à nos instructions.

Quelques références complémentaires :

WAT SEC V ♦ GREEN POWER