



HYDROFUGE INHIBITEUR DE CORROSION, ANTI-HUMIDITÉ pour MATÉRIELS ÉLECTRIQUES et PIÈCES MÉCANIQUES

- ✓ Haut pouvoir dewatering
- ✓ Bonne protection temporaire anticorrosion
- ✓ Très basse tension superficielle, s'étale sur les surfaces
- ✓ Améliore le passage du courant électrique
- ✓ Dépose un film protecteur
- ✓ Sans silicones

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

ETAT PHYSIQUE	Liquide
MASSE VOLUMIQUE	810 g/l +/- 20 g/l.
REACTION CHIMIQUE	Neutre
POINT D'ÉCLAIR	42 °c afnor coupe fermée.
INFLAMMABILITE	Point d'éclair supérieur à 21 °c et inférieur à 55 °c, classe A2
ODEUR	Caractéristique de solvant
TENSION SUPERFICIELLE	24 dyne/cm +/- 0,3
COULEUR	Ambrée
RIGIDITÉ DIÉLECTRIQUE	> 20000 volts

PROPRIÉTÉS PRINCIPALES / ACTIONS

Neutre, polyvalent : N'attaque pas les métaux et supports usuels : Aciers, aciers inoxydables, fonte, cuivre, zinc, alliages légers, aluminium, polyéthylène, polypropylène, PVC.

Rigidité diélectrique élevée, propriétés antistatiques.

ECONOMIQUE, prêt à l'emploi, **permet une application rapide et facile.**

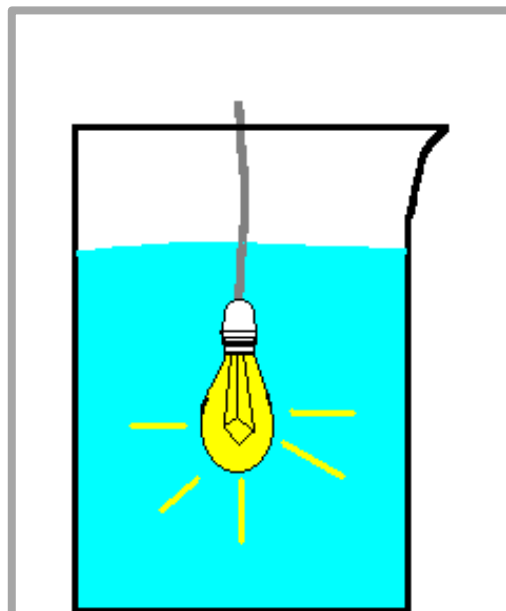
Hydrophobe, déplace et chasse l'humidité des équipements électriques :

Moteurs électriques	Moteurs de ventilateurs	Systèmes d'allumage	Système d'éclairage en automobile
Système de signalisation dans le domaine du bâtiment	Services des eaux	Services de maintenance des éclairages urbains	Services de maintenance des piscines
Eclairage de Noël	Stations de pompage	Matériels électriques en environnement maritime	Zones portuaires
Carrières	Chantiers du bâtiment	Industries	Collectivités

Actif sur les équipements électriques détériorés par l'eau : Projections d'eau ou tombés dans l'eau, après inondations ou opérations de lavage, exposés en ambiance à hygrométrie élevée (Caves), air humide et corrosif des bords de mer, ateliers, chantiers, soumis aux phénomènes de condensations atmosphériques, etc.

Améliore le passage du courant électrique, évite les pertes de puissance.

Apporte une lubrification fine et légère sous forme d'un film protecteur mince vis-à-vis de la corrosion.



TALLIN PI

Tel : 40 83 87 52 – Fax : 40 41 04 97

Vini : 87740834

BP 4045 PAPEETE – TAHITI – POLYNESIE FRANCAISE

SARL au capital de 10 000 000 F

R.C.S. : 88128 / PAPEETE – N°I.T.S.T.A.T. (TAHITI) : 624 577

MODES ET DOSES D'EMPLOI

Utiliser un matériel d'application, propre sec et réservé à l'usage du produit.

Pulvériser uniformément quelques secondes sur l'ensemble du matériel; ne pas essuyer l'excédent.

Remise en état : pulvériser uniformément sur les surfaces des matériels, insister sur les rainures, cavités, orifices.

Toujours pulvériser sur appareils hors tension et laisser sécher quelques instants avant de remettre sous tension.

NB : Ne convient pas pour matériels ou composants électroniques ou informatiques.

PRINCIPAUX ELEMENTS DE COMPOSITION

Préparation à base d'une combinaison synergisée de fonctions hydrofuges et d'agents dispersant protecteur.

RECOMMANDATIONS



DANGER

H226 Liquide et vapeurs inflammables.
H304 Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires.
H317 Peut provoquer une allergie cutanée.
H336 Peut provoquer somnolence ou vertiges.
EUH066 L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau.
P261 Éviter de respirer les poussières.
P280 Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage.
P302 + P352 EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: Laver abondamment à l'eau/...
P362 + P364 Enlever les vêtements contaminés et les laver avant réutilisation.
P403 + P233 Stocker dans un endroit bien ventilé. Maintenir le récipient fermé de manière étanche.

Utilisations réservées aux professionnels

Observer les précautions de sécurité, travailler dans un local bien ventilé.
Conserver hors de la portée des enfants.
Ne pas pulvériser en présence de flamme ou de matériaux incandescents.
Conserver hors de la portée des enfants et refermer l'emballage après chaque utilisation.
Ne pas fumer.
Toujours effectuer au préalable, un essai avec la surface à traiter pour déterminer compatibilité et temps de contact appropriés.

TALLIN PI

Tel : 40 83 87 52 – Fax : 40 41 04 97

Vini : 87740834

BP 4045 PAPEETE – TAHITI – POLYNESIE FRANCAISE

SARL au capital de 10 000 000 F

R.C.S. : 8812B / PAPEETE – N°I.T.S.T.A.T. (TAHITI) : 624 577