



PROTECTEMP A

PROTECTION TEMPORAIRE HYDROFUGE INHIBITEUR DE CORROSION, ANTI-HUMIDITÉ pour PIÈCES et MATÉRIELS ÉLECTRIQUES et MÉCANIQUES SANS SILICONES



PROPRIÉTÉS :

PROTECTEMP A est un produit hydrophobe qui déplace et chasse l'humidité des équipements électriques, moteurs électriques, moteurs de ventilateurs, systèmes d'allumage, d'éclairage en automobile, de signalisation dans le domaine du bâtiment, service des eaux, service de maintenance des éclairages urbains, service maintenance des piscines, installateurs éclairages de Noël, station de pompage, service maintenance environnement maritime.

PROTECTEMP A est neutre, polyvalent, n'attaque pas les métaux et supports usuels : aciers, aciers inoxydables, fonte, cuivre, zinc, alliages légers, aluminium et est compatible également pour les plastiques tels que : polyéthylène, polypropylène, PVC.

PROTECTEMP A est compatible avec les lubrifiants ou graisses usuels, ne nécessite pas de dégraissage spécifique des pièces protégées pendant le stockage avant lubrification puis remontage et est actif sur les équipements électriques détériorés par l'eau, projections d'eau ou tombées dans l'eau, après opération de lavage, exposés en ambiance à hygrométrie élevée, air humide et corrosif des bords de mer, ateliers soumis aux phénomènes de condensations atmosphériques, etc.

PROTECTEMPA est économique, prêt à l'emploi, permet une application rapide et facile, améliore le passage du courant électrique, évite les pertes de puissance et est de rigidité diélectrique élevée associée à des propriétés antistatiques.

PROTECTEMP A est un protecteur anticorrosion des matériels traités : apporte une lubrification fine et légère sous forme d'un film protecteur mince vis-à-vis de la corrosion.

COMPOSITION :

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

P R O D U I T A C T I F	
ETAT PHYSIQUE	Liquide
MASSE VOLUMIQUE	810 g/l +/- 20 g/l.
REACTION CHIMIQUE	Neutre
POINT D'ECLAIR	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	Ambré
RIGIDITÉ DIÉLECTRIQUE	> 20000 volts
G A Z P R O P U L S E U R	
Propulseur hydrocarboné autorisé	

MODE D'EMPLOI :

Entretien préventif : pulvériser uniformément quelques secondes sur l'ensemble du matériel; ne pas essuyer l'excédent.

Remise en état : pulvériser uniformément jusqu' à saturation des matériels, insister sur les rainures, cavités, orifices jusqu' à disparitions des mousses pouvant se présenter. Laisser égoutter.

Toujours pulvériser sur appareils hors tension.

Ne convient pas pour matériels ou composants électroniques ou informatiques.

PRECAUTIONS D'EMPLOI ET STOCKAGE :



H222 Aérosol extrêmement inflammable.

H229 Récipient sous pression : peut éclater sous l'effet de la chaleur.

H317 Peut provoquer une allergie cutanée.

H336 Peut provoquer somnolence ou vertiges.

P210 Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer. P211 Ne pas vaporiser sur une flamme nue ou sur toute autre source d'ignition. P251 Ne pas perforer, ni brûler, même après usage. P261 Éviter de respirer les poussières /fumées /gaz /brouillards /vapeurs /aérosols. P280 Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage/une protection auditive/ ... P302 + P352 EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU : Laver abondamment à l'eau/... P321 Traitement spécifique (voir ... sur cette étiquette). P362 + P364 Enlever les vêtements contaminés et les laver avant réutilisation. P410 + P412 Protéger du rayonnement solaire. Ne pas exposer à une température supérieure à 50 oC/122 oF.

Utilisations réservées aux professionnels

Contient HYDROCARBONS, C9-C11, N-ALKANES, ISOALKANES, CYCLICS, < 2% AROMATICS et BENZENESULFONIC ACID, DI C10-C14 ALKYL DERIVS, CALCIUM SALTS

Conserver et utiliser à l'écart de toute flamme ou source de chaleur, d'ignition et d'étincelles, appareil électrique en fonctionnement. Ne pas fumer. Conserver hors de la portée des enfants. Ne pas utiliser dans une atmosphère confinée. Procéder par de brèves pressions sans pulvérisation prolongée. Bien ventiler après usage. Ne pas utiliser pour un usage autre que celui pour lequel le produit est destiné.

Ne pas laisser à la portée des enfants.

Toujours effectuer au préalable, un essai avec la surface à traiter pour déterminer compatibilité.

UFI : JDE1-8034-E00Q-5ATK

Léa M. collectivités – 427 avenue de Limoges - 79000 NIORT
Tel : 05.49.77.08.25 - Fax : 05.49.77.08.29 - E-mail : lea.m.collectivites@orange.fr