

### Homologations et conformités

SNCF                      Symbole 0.210.0126 - 0.210.0050

**Composé d'un produit actif organique mis en solution dans un distillat pétrolier strictement exempt d'aromatiques, le WADIS 5/85 est un fluide hydrofugeant lubrifiant performant destiné à tous les supports métalliques, peints ou non, et aux moteurs électriques ou à combustion interne exposés à l'humidité ou aux atmosphères corrosives. Produit NON-COV conforme à la directive 1999/13/CE.**

L'action hydrophobe du WADIS 5/85 s'exerce à la fois de manière préventive et curative :

- Appliqué préventivement, le WADIS 5/85 forme un film fin, étanche et imperméable à l'eau, isolant ainsi complètement les surfaces métalliques et empêchant chimiquement et physiquement la corrosion.
- Appliqué sur des surfaces humides, le WADIS 5/85 exerce un effet d'affinité avec celles-ci à la fois par capillarité et par tension superficielle. Le film hydrofuge se forme instantanément par substitution au film d'eau rendant la surface traitée définitivement hydrophobe.
- Il est totalement homogène, sans risque de décantation même à basse température et est utilisable sur toutes les surfaces, y compris celles qui sont portées à haute température (moteurs ou boîtes de roulements par exemple), par pulvérisation ou au trempé.
- Le WADIS 5/85 n'altère pas les peintures, les matières plastiques et les élastomères (caoutchoucs). Il est non "crazing" sur polycarbonates et plexiglass.
- Le WADIS 5/85 est un protecteur efficace des métaux et alliages, aciers, aluminiums, magnésium, titane et cuivre.
- Le WADIS 5/85 est parfaitement compatible avec les huiles et graisses lubrifiantes employées sur les pièces mécaniques et ne nécessite pas de déprotection préalable lors des opérations de graissage.
- Outre ses propriétés hydrofuges, le WADIS 5/85 est un dégrissant particulièrement efficace pour démonter les assemblages mécaniques, il ne contient aucun composés organo-métalliques susceptibles de présenter un caractère dangereux pour l'environnement, composés de baryum, cadmium ou molybdène.

### UTILISATIONS

- Traitement anti-corrosion et hydrofugeant des pièces mécaniques, des roulements, des engrenages des moteurs, des parties internes exposées à la condensation et armoires de commandes. Protection déshydratante des moteurs après nettoyage en bain alcalin ou à la

lance haute pression et rinçage à l'eau douce.

- Chasse l'eau et l'humidité des équipements électriques, bobinages, contacts, moteurs et relais. Restaure les caractéristiques diélectriques des isolants.
- Protection en stockage et en assemblage des tôles, outillages, ensembles mécaniques, moteurs et machines. Elimine l'eau de rinçage sur les pièces en traitement de surfaces. L'aspect lubrifiant combiné à la protection hydrofugeante du produit le destine à tous les organes mécaniques en fonctionnement.

## **CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES**

---

Aspect ..... liquide clair ambré  
Point éclair ..... (ISO 2719) 87°C  
Epaisseur du film ..... 3 à 5 microns environ

## **PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ET DE STOCKAGE**

---

Comme pour tous les produits d'origine pétrolière, le port de gants est conseillé en cas de manipulations fréquentes ou prolongées. Utiliser et stocker loin des flammes et des sources de chaleur.

Bien refermer les emballages en dehors de l'utilisation.

Pour plus d'informations concernant la dangerosité, veuillez consulter la fiche de données de sécurité du produit selon la législation locale.

Réservé à un usage industrielle

**Cette fiche annule et remplace la précédente.**

Les informations de cette notice sont données de bonne foi mais n'ont qu'une valeur indicative et n'impliquent par conséquent aucun engagement, ni aucune garantie de notre part, notamment en cas d'atteinte aux droits appartenant à des tiers du fait de l'utilisation de nos produits. Les données qui y sont exposées rendent compte d'essais effectués par SOCOMORE qui se réserve par ailleurs le droit d'apporter des modifications techniques au produit. Ces données ne doivent en aucun cas se substituer aux essais préliminaires qu'il est indispensable d'effectuer pour l'adéquation du produit à chaque cas déterminé. Nous vous invitons à vérifier dans tous les cas la législation locale applicable à l'utilisation de notre produit. Nos services sont à votre disposition pour information.