



AVANTAGES

- Dégrissant 5 FONCTIONS pour PROFESSIONNELS.
- Tension superficielle extrêmement faible et capillarité remarquable font que WR+ s'insinue sous l'eau adhérente aux parois métalliques et forme un film isolant et protecteur vis-à-vis de la **corrosion**.
- WR+ s'insinue dans les moindres interstices et permet de **dégripper** les mécanismes rouillés et bloqués.
- Aucune ré-oxydation ultérieure n'est observée même dans les cas extrêmes d'ambiances corrosives (marine, sel routier en période hivernale...)
- WR+ permet de **lubrifier** sans « tâcher » et sans « huiler »
- En présentation aérosol : Gaz propulseur ininflammable et écologique.



PQ 81600
AIR 3634



02733340



DEFINITION

Produit hydrofuge water repellant possédant 5 fonctions principales : élimine l'eau, nettoie, protège, dégriffe et lubrifie.

MODE D'EMPLOI

DEGRIPPER

Vaporiser abondamment sur les parties bloquées ou par trempage. Attendre que le produit s'insinue entre les surfaces.

Débloquer.

LUBRIFIER

Appliquer sur les mécanismes par de brèves pulvérisations.

CARACTERISTIQUES

Aspect :	liquide limpide
Odeur :	agréable (vanille)
Densité à 20°C :	0.79
Point éclair :	> 30°C
Point d'écoulement :	< -70°C
Température d'utilisation :	de -60 +200°C

DOMAINE D'APPLICATIONS

Plus de 1 000 utilisations répertoriées.

- dans les domaines automobiles, poids lourds, travaux publics et aéronautiques (cosses de batteries, allumeurs, contacteurs électriques, bougies),
- en navigation de plaisance, batelleries,
- en mécanique de précision, protection de micros mécanismes,
- sur toutes surfaces ou organes pour éliminer l'humidité,
- pour la protection des armes, cycles, moulinets de pêche.
- pour protéger les moules dans l'injection plastique.

EMBALLAGE

Fût 200 l	réf.2805U2	x1
Tonnelet 60 l	réf. 280505	x1
Jerrican 20 l	réf.280501	x1
Bidon 5 l	réf.2805j1	x4
Bidon 1 l	réf.2805i2	x6
Aérosol 650 ml TDS	réf.4805A4	x12
Aérosol 270/200 ml TDS	réf.4805A8	x12



FT805 / Indice 11 – 24/11/2017

ORAPI® ne peut pas avoir connaissance de toutes les applications dans lesquelles sont utilisés ses produits et des conditions de leur emploi. ORAPI® n'assume aucune responsabilité quant à : la convenance de ses produits pour une utilisation donnée ou dans un but particulier, aux méthodes d'application sur lesquelles il n'a aucun contrôle. Les informations contenues dans la présente fiche technique ne doivent en aucun cas se substituer aux essais préliminaires qu'il est indispensable d'effectuer pour vérifier l'adéquation du produit à chaque application envisagée. L'utilisateur du produit décrit dans la présente fiche technique reste seul responsable de toutes les mesures qui s'imposent pour protéger les personnes et les biens contre tous risques pouvant résulter de la mise en œuvre et/ou de l'utilisation de ce produit. En conséquence, ORAPI® dénie toutes garanties implicites ou explicites, y compris les garanties liées à l'aptitude à la vente ou d'adéquation à un besoin particulier, résultant de la vente ou de l'utilisation de ses produits. ORAPI® dénie notamment toutes poursuites pour des dommages incidents ou conséquents quels qu'ils soient, y compris les pertes financières d'exploitation.