

FICHE TECHNIQUE - FICHE TECHNIQUE - FICHE TECHNIQUE

## M5 MULTIFONCTION

**ANTI-HUMIDITÉ - DÉGRIPPANT - ANTI-CORROSION  
NETTOYANT DÉGOUDRONNANT - LUBRIFIANT PROPRE**

*Présentation aérosol :*  
**GAZ PROPULSEUR ININFLAMMABLE**  
*Existe également en présentation Vrac*



- EFFICACE, PERFORMANT
- MULTIFONCTION
- ANTI-HUMIDITÉ, DÉGRIPPANT  
ANTI-CORROSION  
NETTOYANT DÉGOUDRONNANT  
LUBRIFIANT PROPRE

### CARACTÉRISTIQUES :

- Etat : liquide
- Densité (vrac+aérosol) :  
0,80 +/- 0,02
- Odeur : légère
- Couleur : ambrée
- pH : sans
- Point éclair vrac : 64°C
- Point éclair aérosol : <55°C

### MODE D'EMPLOI :

*Voir tableau au dos.*

### ► Définition :

Créé pour faciliter le travail et la vie, **M5 MULTIFONCTION** est un produit dont l'utilité et les performances s'éprouvent quotidiennement. Ses multiples fonctions en font l'outil indispensable. Il s'agit d'un produit reconnu par tous les professionnels, pour ses qualités de très grande adhérence au métal, même en présence d'humidité, pour ses propriétés à former un film protecteur microscopique, même dans les endroits difficilement accessibles.

### ► Avantages :

#### Efficace :

- Produit multifonction performant.
- Conditionnement en aérosol : composition exempte de silicone et gaz propulseur ininflammable.

#### Anti-humidité :

- Chasse l'humidité et forme un écran protecteur contre celle-ci.

#### Dégrippant :

- Dégrippe les mécanismes bloqués.
- Pouvoir pénétrant exceptionnel.

#### Anti-corrosion :

- Protège efficacement contre la corrosion.

#### Nettoyant dégoudronnant :

- Nettoie les graisses et les goudrons.

#### Lubrifiant propre :

- Lubrifie proprement, sans tacher.

### ► Domaines d'utilisation :

les multiples propriétés de **M5 MULTIFONCTION** en font un outil universel. Ses services seront plus particulièrement appréciés en :

#### AUTOMOBILE :

- Corrosion, goudron, protection, électricité, industrie.



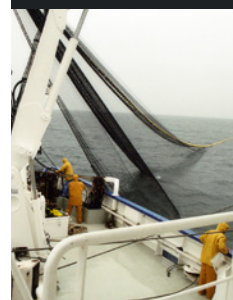
#### INDUSTRIE :

- Polyvalence, simplicité, sécurité, économie.



#### ÉLECTRICITÉ :

- Isolation, réparations de contacts.



#### AGRICULTURE :

- Économique et efficace, simple d'usage.



#### MARINE :

- Idéal pour éviter la rouille et protéger l'hiver.



#### AVIATION :

- Pour l'entretien général et la sécurité.



#### LOISIRS :

- Cycles, armes, matériel de pêche, camping, ski, bricolage, jardinage, outils, tondeuses, taille haies, etc...

### ► Utilisation de M5 MULTIFONCTION :

Applications	Dilution	Mode d'emploi
Anti-humidité, dégrissant, anti-corrosion, nettoyant, dégoudronnant, lubrifiant propre.	Prêt à l'emploi.	<u>Vrac</u> : appliquer <b>M5 MULTIFONCTION</b> sur les parties à traiter. <u>Aérosol</u> : agiter l'aérosol avant emploi. Vaporiser <b>M5 MULTIFONCTION</b> par brèves pressions sur les parties à traiter.

### ► Recommandations :

Éviter le contact avec la peau et les yeux. Pour la présentation en aérosol : récipient sous pression. À protéger contre les rayons solaires et ne pas exposer à une température supérieure à 50°C.

### ► S'utilise avec notre aérosol rechargeable à air comprimé :



Pulvériser **M5 MULTIFONCTION** avec notre aérosol rechargeable

Référence : **AERE/A**



DACD ne peut avoir connaissance de toutes les applications dans lesquelles sont utilisés ses produits et des conditions de leur emploi. DACD n'assume aucune responsabilité quant à la convenance de ses produits pour une utilisation donnée ou dans un but particulier. Les informations ne doivent en aucun cas se substituer aux essais préliminaires qu'il est indispensable d'effectuer pour vérifier l'adéquation du produit à chaque cas déterminé.