



EXPERT 5

**DÉGRIPPANT - NETTOYANT - LUBRIFIANT PROPRE - ANTI-HUMIDITÉ
PROTECTEUR**

**GAZ PROPULSEUR ININFLAMMABLE - 97 % DE PRINCIPE ACTIF
(Aérosol Multi-positions)**

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

État : liquide

Densité : 0,80 +/- 0,02

Odeur : légère

Couleur : ambrée

pH : sans

Point éclair : inférieur à 55°C



PROPRIÉTÉS

Concept à **5 fonctions** créé pour faciliter le travail, **EXPERT 5** est un produit dont l'utilité et les performances se mesurent quotidiennement. Ses multiples fonctions en font **un 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 très difficilement accessibles.

Avantages : composition exempte de silicone et gaz propulseur ininflammable.

- Dégrippe les mécanismes bloqués.
- Nettoie les graisses et cambouis.
- Lubrifie proprement sans tacher, pouvoir pénétrant exceptionnel.
- L'humidité est chassée et un écran protecteur est formé contre celle-ci.
- Protège efficacement de la corrosion.

Domaines d'utilisation : les multiples propriétés d'**EXPERT 5** en font un outil universel. Ses services seront plus particulièrement appréciés en : **AUTOMOBILE** : mécanique, corrosion, protection. **INDUSTRIE** : polyvalence, simplicité, sécurité, économie. **ÉLECTRICITÉ** : isolation, réparation 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, tailles haies, etc...

Utilisation d'EXPERT 5 suivant le tableau indiqué ci-dessous

APPLICATIONS	DILUTION	MODE D'EMPLOI
Dégrippant, nettoyant, lubrifiant propre, anti-humidité, protection.	Prêt à l'emploi.	Agiter l'aérosol avant emploi. Vaporiser EXPERT 5 par brèves pressions sur les parties à traiter.

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

D.A.C.D. ne peut avoir connaissance de toutes les applications dans lesquelles sont utilisées ses produits et des conditions de leur emploi. D.A.C.D. 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.

Solutions et Produits pour la Maintenance, les Traitements et l'Hygiène