



AERO TAGORAX

• Dégrippant, Lubrifiant,
Protection Anti-corrosion.



“ **Formulation spécialement adaptée pour dégripper, lubrifier, nettoyer et protéger efficacement toutes les pièces mécaniques quelque soit leur exposition.**

S'utilise par toutes les professions confrontées à la corrosion des pièces mécaniques : Ateliers de maintenance pour automobile, poids lourd, moto, vélo, bateau, etc. ”

> Applications

• Permet le déblocage de tous les assemblages, boulons, écrous, vis, axes, arbres, poulies, goujons, raccords, roulements à billes, engrenages, chaînes, câbles, ressorts, convoyeurs, charnières, etc.

> Mode d'emploi

Bien agiter avant l'emploi.
Tenir l'aérosol tête en haut et pulvériser directement sur le support.
Laisser agir quelques instants le temps de l'impregnation des pièces et effectuer le déblocage.
Renouveler si nécessaire sur les pièces fortement corrodées.

Utiliser le tube sur le diffuseur pour atteindre les parties moins accessibles.

Attention : formulation est fortement chargée en MoS₂ (bisulfure de molybdène), il est nécessaire de bien purger tête en bas après chaque fin d'emploi.

> Avantages

- Assure une longue protection, même dans des conditions sévères.
- Dégrippe rapidement tous les assemblages même fortement grippés.
- Lubrifie et protège de la corrosion les mécanismes.
- Basse tension superficielle pour une bonne imprégnation contrairement aux graisses.
- Pénètre en profondeur rapidement pour débloquer les pièces grippées.

• Bon pouvoir dégraissant, dissout les dépôts de graisses, huiles, cambouis, etc.

• Ne contient pas de solvants Chlorés agressifs.

• N'attaque pas les métaux.

• Utilisable à basse température.

• **Pouvoir dégrissant :** contient une huile chargée de particules de MoS₂ (Bisulfure de Molybdène) pour un déblocage efficace et rapide.

• **Pouvoir lubrifiant :**

Forme une fine couche d'agent lubrifiant permettant de réduire l'effort lors du démontage.

• **Pouvoir de protection préventive :** les matières lubrifiantes et anti-corrosion qui sont insolubles à l'eau restent fixées en profondeur assurant une protection de longue durée.

• **Pouvoir de pénétration :** Possède une tension superficielle extrêmement basse qui lui permet de s'infiltrer dans tous les interstices.

> Caractéristiques

- Aspect : liquide foncé.
- Produit inflammable.
- Insoluble à l'eau.

> Sécurité d'emploi

Stocké à l'abri dans un local sec et frais, température de + 5°C à + 25°C.
Toujours stocker position debout.

> Hygiène & sécurité

Extrêmement inflammable.
Se reporter à la fiche de données de sécurité.

PRODUIT À USAGE PROFESSIONNEL > SUIVEZ-NOUS SUR LES RÉSEAUX SOCIAUX :



S.A.S. AU CAPITAL DE 5.000.000 €
ZI de Ladoux - Rue Bleue - BP 70051 • 63118 CÉBAZAT
Tél. 04 73 23 63 13 • E-mail : contact@labo-france.fr
Site Internet : www.labo-france.fr

R.C.S CLERMONT FERRAND B 320 461 726 • SIRET 320 461 726 00020



ETABLISSEMENT SECONDAIRE DE LABO FRANCE
ZAC Renaissance • 16, rue des Cateaux Plateau Cailloux
• 97460 SAINT-PAUL • E-mail : contact@labo-outremer.com
Tél. (00 262) 02 62 55 53 03
Site Internet : www.labo-outremer.com
R.C.S SAINT-DENIS B 320 461 726 • SIRET 320 461 726 00053



> SIMPLE, RAPIDE & EFFICACE !