



# Dégrippant - lubrifiant

## → CARLYSTEEL

04/11



CARLYSTEEL est un produit qui assure les 6 fonctions suivantes :

- le dégrillage,
- la lubrification,
- la protection contre la corrosion,
- la protection contre l'humidité,
- la réduction des frictions,
- le dégoudronnage des pièces mécaniques.

Il pénètre en profondeur les ensembles grippés ou corrodés (boulons, vis, écrous, charnières...) pour permettre un démontage plus aisé.

### ■ Applications

#### • DEGRIPPANT:

CARLYSTEEL pénètre rapidement et efficacement au coeur des parties oxydées ou grippées, afin de permettre le desserrage des pièces rouillées, bloquées ou gelées et d'en assurer ainsi le démontage.

#### • LUBRIFIANT:

CARLYSTEEL assure une excellente lubrification des pièces mécaniques et des micro-mécanismes, pour faciliter le mouvement des pièces entre elles et éviter l'usure et les échauffements.

#### • ANTI-CORROSION:

Protège les pièces contre l'oxydation et la corrosion.

#### • ANTI-HUMIDITE:

Elimine l'humidité des surfaces.

#### • REDUCTEUR DE FRICTION:

Facilite le glissement des pièces en mouvement et supprime les grincements.

#### • DEGOUDRONNANT:

Dissout les graisses et les goudrons.

### ■ Caractéristiques fonctionnelles

- CARLYSTEEL a une tension superficielle très basse qui lui garantit une excellente pénétration.
- Produit sans composés chlorés ou substances cancérigènes, mutagènes, toxiques pour la reproduction (CMR).
- Ne contient pas de composants dangereux pour l'environnement aquatique.
- Point d'éclair > 56°C.
- Teneur en COV (Composés Organiques Volatils) : 97%.
- Gaz propulseur ininflammable.
- Volume net : 97% de matière active utilisable.

### ■ Avantages CARLY

- CARLYSTEEL assure les 6 fonctions suivantes :
  - dégrissant,
  - lubrifiant,
  - anti-corrosion,
  - anti-humidité,
  - réducteur de friction,
  - dégoudronnant.
- Gaz propulseur ininflammable : 97% de matière active disponible.
- Fonctionne dans toutes les positions (le tube prolongateur permet une application du produit sur les zones difficiles d'accès).



## Dégrippant - lubrifiant

### → CARLYSTEEL

04/11

#### ■ Mode d'emploi

- Agiter le produit avant emploi.
- Vaporiser à 20 cm des parties à traiter.
- Attendre quelques instants, recommencer l'opération pour les pièces fortement grippées.
- Fonctionne dans toutes les positions, son tube prolongateur permet d'atteindre les zones difficiles d'accès.

#### ■ Recommandations

- \* Récipient sous pression.
- \* A protéger contre les rayons solaires et à ne pas exposer à une température supérieure à 50°C.
- \* Ne pas percer ou brûler après usage.
- \* Ne pas vaporiser sur une flamme ou un corps incandescent.
- \* Ne pas utiliser pour un autre usage que celui pour lequel le produit est destiné.
- \* R12 Extrêmement inflammable.
- \* R66 L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau.
- \* S2 Conserver hors de portée des enfants.
- \* S16 Conserver à l'écart de toute flamme ou source d'étincelle - Ne pas fumer.
- \* S23 Ne pas respirer les aérosols.
- \* S24 Eviter le contact avec la peau.
- \* S51 Utiliser seulement dans des zones bien ventilées.
- \* Produit à usage professionnel.
- \* Ne pas jeter les résidus à l'égout ou dans les eaux potables.
- \* F : extrêmement inflammable.
- \* **Conditions de stockage :** Maintenir le produit à des températures comprises entre +5°C et +40°C.
- \* **Réglementation :** Les produits usagés doivent être éliminés suivant la réglementation en vigueur.

#### ■ Caractéristiques techniques

Références CARLY	Volume (Litres)	Conditionnement
CARLYSTEEL	0,4	aérosol

#### ■ Poids et conditionnements

Références CARLY	Masse unitaire (kg)	Nombre de pièces par conditionnement
CARLYSTEEL	0,51	12