



# Fiche technique



## Avantages :

Spécialement conçu pour le dégraissage à froid des pièces métalliques en industrie. Séchage rapide. Gaz propulseur ininflammable.

## DÉGRAISSANT INDUSTRIEL COBRA ROUGE 400ML

### Spécifications Techniques :

Produit de haute performance en format 400 ml, conçu pour répondre aux besoins de nettoyage les plus exigeants. Spécialement formulé pour le dégraissage à froid, ce produit offre un séchage rapide, garantissant efficacité et rapidité. Grâce à son utilisation multiposition, il offre une flexibilité élevée pour atteindre les zones difficiles d'accès. Idéal pour éliminer les salissures tenaces, les traces de résine, de lubrifiant, de carbone et les fines particules d'oxydes, il assure un nettoyage en profondeur des substrats traités. Utilisations : Dégraissage à froid des pièces métalliques en industrie. Pour les moteurs de voiture et de camion, moteurs de roulement ou paliers, électromécanique hors tension.

### Mode d'emploi :

Pulvériser le spray sur les parties à dégraisser. Laisser agir le produit 20 à 30 secondes, recommencer l'opération. La seconde pulvérisation permet l'évacuation, sous la pression du spray, d'une très grande partie du produit à éliminer. Finir le dégraissage à l'aide d'un pinceau et d'un chiffon si nécessaire.

Il est recommandé de faire un essai préalable avant toute utilisation sur les plastiques sensibles.

Son tube prolongateur lui permet d'atteindre les endroits difficiles d'accès. L'aérosol est utilisable dans les positions : tête en haut et tête en bas.

### Composition chimique :

#### Danger.

H222 - Aérosol extrêmement inflammable.

H229 - Récipient sous pression : peut éclater sous l'effet de la chaleur.

H315 - Provoque une irritation cutanée.

H336 - Peut provoquer somnolence ou vertiges.

H411 - Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.



**Chrono**

858118

**Contenance**

400 ml



**HANGER** hanger.tools.fr