

DEGRAISSANT MULTI-USAGES

DESRIPTIF

Le dégraissant multi-usages élimine en profondeur les poussières, cambouis, huiles, graisses, résidus des pièces mécaniques et encrassements divers.

Ne contient aucun solvant chloré, fluoré.

Sèche rapidement à température ambiante. Vitesse d'évaporation : env. 2 (éther = 1)

Ne laisse pas de résidu sur les pièces traitées.

Tension de surface : env. 20 mN/m à 25°C

UTILISATION

Pour le nettoyage et le dégraissage des :

- Pièces mécaniques
- Pièces électriques
- Pièces électroniques, circuits imprimés en automobile et industrie
- Disques et plaquettes de freins
- Tambours de freins
- Disques d'embrayage

MODE D'EMPLOI

Tenir l'aérosol verticalement. Pulvériser directement sur les surfaces à traiter à une distance de 15cm à 25cm (attention à d'éventuelles éclaboussures par la force du jet, porter des lunettes de protection) et laisser agir jusqu'à évaporation complète.

Renouveler l'opération si nécessaire.

Peut également être pulvérisé sur un chiffon juste avant son passage.

Conservation/ Conditions de stockage : 2 ans à compter de la date de fabrication pour les aérosols non utilisés. A conserver à température ambiante entre 10 et 25°C.



PRÉCAUTIONS

Voir la fiche de données de sécurité

L'étiquetage peut varier suivant les formulations et les réglementations, consultez-nous. La fiche de données de sécurité est disponible sur demande.