

NET FREIN

DEGRAISSANT FREINS SANS CHLORE

- *Permet de dégraisser, nettoyer et désoxyder toutes les parties du système de freinage afin d'en améliorer les performances*
- *Elimine les résidus de résine, de silicone, de lubrifiant, de carbones contenus dans les plaquettes de frein.*
- *Plus généralement, utilisable dans le dégraissage industriel à froid, NET FREIN élimine les fines particules d'oxyde.*
- *Les solvants contenus dans cette formule peuvent avoir un effet sur certaines matières plastiques, il est conseillé de faire un essai préalable.*

UTILISATIONS :

NET FREIN est utilisé pour dégraisser et de nettoyer les tambours, disques, plaquettes, cylindre, garnitures, support, etc.

MODE D'EMPLOI :

Suivant les endroits à nettoyer, utiliser ou non la pipette.

Faire une première pulvérisation et laisser agir NET FREIN pendant environ 20 secondes, afin de détremper les parties encrassées.

Recommencer autant de fois que nécessaire, selon l'importance du nettoyage.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

Etat physique : Liquide limpide.

Couleur : Incolore.

Odeur : Caractéristique.

Point éclair : <0°C.

Volume net : 400ml dont 95% de matière active

Gaz propulseur ininflammable

CONDITIONNEMENT :

Aérosol de 400ml net – Conditionné en carton de 12 aérosols

STOCKAGE :

Conserver à l'abri du gel, de la chaleur, de la lumière et de l'humidité dans son emballage d'origine.

PRECAUTIONS /SECURITE :

Lire la FDS (disponible sur demande ou sur notre site internet) et l'étiquette.