



AERO 20

DEGRAISSANT DE FREINS SANS CHLORE

CARACTERISTIQUES :

Dégraissant ,nettoyant, désoxydant pour les freins .Sans solvant chloré. Séchage rapide
Vitesse d'évaporation=4(Ether =1).Liquide limpide –Odeur solvantée-Densitée=0,70
Préparation facilement inflammable
Très haut pouvoir solvant
Peut avoir une action sur certaines matières plastiques, faire un essai préalable.

UTILISATIONS

Permet de dégraisser et de nettoyer toutes les parties du système de freinage :
Tambours, disques ,plaquettes, cylindres ,garnitures, supports etc....afin d'en d'améliorer
les performances .Permet d'éliminer les résidus de résines, de silicones, de lubrifiant ,de
carbones contenus dans les plaquettes de freins.
Plus généralement ,utilisable dans le dégraissage à froid industriel ,élimine sur les substrats
les fines particules d'oxydes.

MODE D'EMPLOI

Suivant les endroits à nettoyer ,utiliser ou non la pipette.
Faire une première pulvérisation et laisser agir le produit pendant environ 20 secondes
le temps de détremper les parties encrassées.
Recommencer autant de fois que nécessaire , selon l'importance du nettoyage

RECOMMANDATIONS

Récipient sous pression à protéger des rayons solaires et à ne pas exposer à une température
supérieure à 50°. Ne pas percer ni brûler même après usage. Ne pas vaporiser sur une flamme
ou un corps incandescent

CONSERVER HORS DE PORTEE DES ENFANTS

GAZ PROPULSEUR CO2

VOLUME NET 300ML
VOLUME BRUT 520 ML
