



CARDINAUD
Chimie

Laboratoire de Chimie Industrielle

FICHE TECHNIQUE

KITFREIN AEROSOL

Dégraissant frein sans chlore

DESCRIPTION

Dégraissant, nettoyant, désoxydant pour les freins.

Sans solvant chlore. Séchage rapide.

Très haut pouvoir solvant. Les solvants contenus dans cette formule peuvent avoir un effet sur certaines matières plastiques, il est conseillé de faire un essai préalable.

Volume net =97% de matière active.

Préparation inflammable. Gaz propulseur inflammable.

Permet de dégraisser et de nettoyer toutes les parties du système de freinage afin d'en améliorer les performances : Tambour, disques, plaquettes, cylindre, garniture, support etc.

Permet d'éliminer les résidus de résines, de silicones, de lubrifiant, de carbones contenus dans les plaquettes de frein. Plus généralement, utilisable dans le dégraissage industriel à froid, élimine 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, afin de détremper les parties encrassées. Recommencer autant de fois que nécessaire, selon l'importance du nettoyage.

CONSEILS DE PRUDENCE

Récipient sous pression. A protéger contre les rayons solaires et à ne pas exposer à une température supérieure à 50 °.

Ne pas percer, ne pas brûler, même après usage.

Ne pas vaporiser sur une flamme ou un corps incandescent.

Conserver à l'écart de toute flamme ou source d'étincelle ou d'ignition.

Ne pas fumer.

Conserver hors de portée des enfants.

Ne pas utiliser pour un usage autre que celui pour lequel le produit est destiné.

Etiquette de danger : Flamme facilement inflammable + Croix de st André

Xi Irritant + N dangereux pour l'environnement.

Site : kitelchimie.fr

32, rue du Moulin de Paban - Z.I. des Charriers – BP 30037 - 17102 SAINTES CEDEX

Tél : 05 46 74 11 42 – Fax : 05 46 93 46 57

kitel2@wanadoo.fr - Agence La Rochelle : 06 85 83 44 38 / Agence Angoulême : 06 72 15 68 64



CARDINAUD
Chimie

Laboratoire de Chimie Industrielle

FICHE TECHNIQUE

KITFREIN AEROSOL

Dégraissant frein sans chlore

AUTRES INFORMATIONS

Vitesse d'évaporation	:	7 à 8 (Ether=1)
Aspect	:	Liquide
Couleur	:	limpide
Odeur	:	éthérée
Densité	:	0,74
Point éclair	:	<21°C
Aérosol	:	Fer blanc 65x195
400 ml de volume net		
Gaz propulseur CO2		
Carton de 12 unités		

Pour tout renseignement complémentaire, consulter la fiche de données de sécurité.

Les renseignements contenus dans cette notice ont pour but d'aider les utilisateurs. Ils résultent d'essais effectués en toute objectivité dans nos laboratoires. Il appartient aux utilisateurs de nos produits de s'assurer que ceux-ci conviennent à l'emploi qu'ils veulent en faire. En agissant ainsi, on évitera des erreurs dont nous ne pourrions en aucun cas assurer la responsabilité.

**Produit réservé aux Utilisateurs Professionnels. Utilisez le produit avec précaution.
Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations le concernant.**

Site : kitelchimie.fr

32, rue du Moulin de Paban - Z.I. des Charriers – BP 30037 - 17102 SAINTES CEDEX

Tél : 05 46 74 11 42 – Fax : 05 46 93 46 57

kitel2@wanadoo.fr - Agence La Rochelle : 06 85 83 44 38 / Agence Angoulême : 06 72 15 68 64