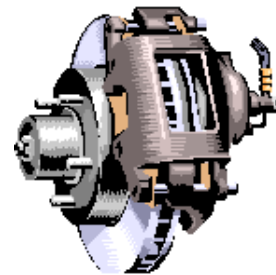




NILFREINS A 3 6 2 7

FLUIDE DE NETTOYAGE POUR FREINS à USAGES PROFESSIONNELS



PRINCIPAUX ÉLÉMENTS DE COMPOSITION

. Préparation à base d'une association de solvants oxygénés purifiés conditionnée en boîtier aérosol.

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

P R O D U I T A C T I F	
. ETAT PHYSIQUE	Liquide fluide
. MASSE VOLUMIQUE	865 g/l +/- 20 g/l.
. REACTION CHIMIQUE	Neutre.
. INFLAMMABILITE	Point d'éclair inférieur à 21 °c, Point d'ébullition supérieur à 35 °c. Classe A1
. ODEUR	Faible de solvant
. COULEUR	Incolore
G A Z P R O P U L S E U R	
. Propulseur hydrocarboné	



PROPRIÉTÉS PRINCIPALES

. Préparation prête à l'emploi sans hydrocarbures pétroliers (ne contient pas de benzène, toluène, xylène, n-hexane, sans solvants chlorés ou autres dérivés halogénés, ni C.M.R.)

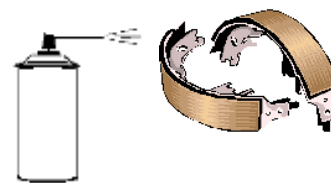
. Neutre ne provoque pas la corrosion des métaux ferreux usuels, alliages légers.

. Sèche rapidement sans laisser de résidus

. Fort pouvoir dégraissant par son indice K.B. élevé, solubilise les souillures grasses, huileuses, les salissures ou amas de poussières métalliques, résidus de gommes carbonés, de bitumes fixés sur les surfaces des freins, plaquettes, tambours, disques et garnitures.

. Permet le dégraissage, le nettoyage périodique des surfaces, pièces mécaniques, ensembles mécaniques, freins et garnitures à disques ou à tambours, des ensembles et disques, flasques, patins métalliques, d'embrayage, glissières, câbles, etc... dans les garages auto, moto, PL, services de maintenance de réparation en industrie, collectivités, agriculture, etc...

MODES ET DOSES D'EMPLOI



- . Utiliser dans un endroit convenablement ventilé.
- . Agiter l'aérosol, pulvériser sur les parties à nettoyer du haut vers le bas, laisser agir.
- . Selon le cas, utiliser le tube prolongateur afin de disposer d'une pression supérieure à l'endroit de l'application.
- . Si nécessaire, selon le cas, brosser, racler, les dépôts de forte épaisseur ou essuyer au chiffon.
- . Renouveler l'opération dans le cas de supports particulièrement difficiles à nettoyer.

NOTA : comme pour tout nettoyant sur supports sensibles plastiques, caoutchoucs, peintures, peintures fraîches, effectuer un test préalable de compatibilité avant pulvérisation.

RECOMMANDATIONS



DANGER

H222 Aérosol extrêmement inflammable.
H319 Provoque une sévère irritation des yeux.
H336 Peut provoquer somnolence ou vertiges.
P211 Ne pas vaporiser sur une flamme nue ou sur toute autre source d'ignition.
P261 Éviter de respirer les aérosols.
P305 + P351 + P338 EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer.
P403 + P233 Stocker dans un endroit bien ventilé. Maintenir le récipient fermé de manière étanche.
P410 + P412 Protéger du rayonnement solaire. Ne pas exposer à une température supérieure à 50 oC/ 122 oF.

Conserver et utiliser à l'écart de toute flamme ou source de chaleur, d'ignition et d'étincelles, appareil électrique en fonctionnement. Ne pas fumer. Conserver hors de la portée des enfants. Ne pas utiliser dans une atmosphère confinée. Procéder par de brèves pressions sans pulvérisation prolongée. Bien ventiler après usage. Ne pas utiliser pour un usage autre que celui pour lequel le produit est destiné.

Toujours effectuer au préalable, un essai avec la surface à traiter pour déterminer compatibilité et temps de contact appropriés.

Extrait conditions de vente :

Les conditions et durées de stockage peuvent modifier dans le temps les caractéristiques initiales des produits conditionnés, ainsi la Date Limite d'Utilisation **Optimale** Conseillée (D.L.U.O.C.) est de un an. En conséquence, l'échange ou le remplacement de tout produit au-delà de cette DLUOC de un an ne pourra être effectué, le numéro de lot ou bon de livraison permettant la traçabilité.
NOTA : Les indications mentionnées sur cette fiche sont communiquées à titre d'information. En raison des nombreux facteurs pouvant affecter les résultats, tous les produits sont vendus avec la réserve que les utilisateurs professionnels feront leurs propres essais pour déterminer la convenance de ces produits pour leur usage particulier. Limite de garantie n'excédant pas le remplacement d'un produit reconnu défectueux. Fiche de sécurité sur simple demande selon décret 87200 du 27.03.1987 mis en vigueur au 01.01.1988.



USINE MICHEL

Sarl au capital de 8000€
Les Murets B.P. 8
Tél : 04.90.20.10.77

R.C. 451.822.837.
84740 VELLERON
nil.usine2@free.fr