

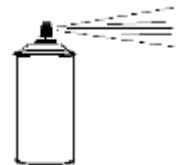


NIL CHAINLUB 2 1 A 0 1 5 5

LUBRIFIANT FILMOGÈNE PROFESSIONNEL

HAUTES PERFORMANCES POUR CHAINES

LONGUE DURÉE



PRINCIPAUX ÉLÉMENTS DE COMPOSITION

Préparation conditionnée en boîtier aérosol à base d'huile de synthèse sévèrement raffinée.

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

P R O D U I T A C T I F	
. ETAT PHYSIQUE	Fluide lubrifiant
. MASSE VOLUMIQUE	845 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	
. COULEUR	Incolore à légèrement ambré
G A Z P R O P U L S E U R	
. Propulseur hydrocarboné autorisé.	



PROPRIÉTÉS PRINCIPALES

- . **Non miscible à l'eau.**
- . **FLUIDE TECHNIQUE LUBRIFIANT à adhésivité instantanée, assure un graissage localisé précis.**

. Présente **7** propriétés **HAUTES PERFORMANCES** :

- 1 Fortement PÉNÉTRANT**, par sa forte capillarité permet la lubrification des mécanismes fins.
- 2 Spécifiquement ADHÉRENT**, se fixe, quelques minutes après application aux points de lubrification, non collant, résiste aux forces centrifuges, demeure solidaire des supports ou points métalliques à lubrifier.
- 3 FILMOGÈNE**, apporte un pouvoir **ANTICORROSION** aux surfaces et permet de résister aux contraintes sévères, ambiances agressives, même maritimes, pluies, projections d'eau de mer, etc, résiste au délavage.
- 4 EXTRÊME PRESSION**, **ne flue pas** dans les conditions de charge élevée et lors des importantes variations climatiques, **stable de - 20°C à + 250°C**.
- 5 LONGUE DURÉE, ANTI USURE**, réduit le frottement métal sur métal, espace les nécessités de lubrifications fréquentes, prolonge la durée de vie des matériels.
- 6** Lubrifiant propre, pratiquement **TRANSLUCIDE**, ne modifie pas l'aspect des supports délicats.
- 7 ECONOMIQUE**, rapidement disponible, ne coule pas, évite les pertes et gaspillages de lubrifiant.

. Applications par les professionnels en :

industrie	Automotive	transports	navigation	maintenance
-----------	------------	------------	------------	-------------

. Pour

roues dentées	Chaînes de cycles : moto / vélo	câbles de transmission	les ensembles et articulations mécaniques à carter ouvert
axes et rotules directionnelles	mécanismes	axes de portières	Glissières, crémaillères, charnières

MODES ET DOSES D'EMPLOI



- . Appliquer sur support sec propre, dépoussiéré.
- . Agiter l'aérosol avant utilisation.
- . Appliquer selon le cas par pulvérisation à 20-30 cm du support ou utiliser le prolongateur en cas d'accès difficile ou pour une application localisée plus précise.

RECOMMANDATIONS



DANGER

H222 Aérosol extrêmement inflammable.

H229 Récipient sous pression: peut éclater sous l'effet de la chaleur.
H315 Provoque une irritation cutanée.
H336 Peut provoquer somnolence ou vertiges.
H411 Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.
P210 Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer. P211 Ne pas vaporiser sur une flamme nue ou sur toute autre source d'ignition. P251 Ne pas perforer, ni brûler, même après usage. P302 + P352 EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: Laver abondamment à l'eau... P362 + P364 Enlever les vêtements contaminés et les laver avant réutilisation. P410 + P412 Protéger du rayonnement solaire. Ne pas exposer à une température supérieure à 50 °C/ 122 °F

Contient HYDROCARBURES, C6, ISOALKANES, <5% N-HEXANE
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. UFI : Q421-X0P4-900V-GMG4



USINE MICHEL

Sarl au capital de 8000€
890 Rte de Carpentras
04.90.20.10.77.

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

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.