

DEGRIPPRO

DÉGRIPPANT LUBRIFIANT HAUT NIVEAU de PURETÉ
pour INDUSTRIES TECHNIQUES et AGROALIMENTAIRES
à USAGES PROFESSIONNELS

PRINCIPAUX ÉLÉMENTS DE COMPOSITION

- . Préparation à base d'une combinaison de fonctions pénétrantes et d'agents lubrifiants conditionnés en boîtier aérosol.
- . Eléments de composition sélectionnés pour leur pureté et leur compatibilité : Une partie des composants actifs font partie de la liste des constituants autorisés de l'arrêté du 8 septembre 1999, l'autre partie répond aux normes de la Pharmacopée Européenne 10^{ème} édition 2002 – (conformément à l'arrêté du 8 avril 1998) : classification USDA H1 concernant les lubrifiants utilisables au contact fortuit avec l'aliment (FDA 21 CFR 172 878 et 178 3620a).

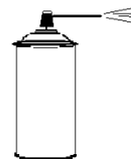
CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

P R O D U I T A C T I F	
. ETAT PHYSIQUE	Liquide fluide
. MASSE VOLUMIQUE	860 g/l +/- 20 g/l.
. REACTION CHIMIQUE	Neutre.
. INFLAMMABILITE	Point d'éclair supérieur à 100 °c. Classe A3
. ODEUR	Peu perceptible
. COULEUR	Incolore
G A Z P R O P U L S E U R	
. Propulseur hydrocarboné non inflammable.	

PROPRIÉTÉS PRINCIPALES

- . Non miscible à l'eau.
- . **Ne contient pas de silicones.**
- . Ne renferme pas de solvants pétroliers aromatiques ou aliphatiques.
- . **Fort pouvoir pénétrant** grâce à sa basse tension superficielle.
- . **Neutre**, n'attaque pas les métaux et supports usuels : aciers inoxydables, alliages légers, aluminium, matières plastiques.
- . **Ne colore pas les supports usuels.**
- . **Pénètre et se diffuse rapidement** dans les dépôts oxydés, calamines ou gommages provenant des amas de poussières, de colle, cambouis et autres résidus présents sur filetages, écrous, glissières, libère et lubrifie les mouvements simultanément.
- . **Évite la détérioration** lors du démontage des matériels, filets, boulons et écrous, et la déformation des pièces, articulations, charnières, ensembles mécaniques bloqués.
- . **Sans odeur**, n'apporte pas dans l'atmosphère et à proximité de denrées alimentaires des émanations pouvant communiquer des saveurs désagréables et nuisibles aux aliments.
- . Utilisation pour toutes les opérations de **dérippage -lubrification** des matériels dans les ateliers de production, de conditionnement ou de sur-emballage, convoyeurs, sertisseuses, étiqueteuses en Agroalimentaire, fruits et légumes, installations de préparation de plats cuisinés, etc...

MODES ET DOSES D'EMPLOI



- . Selon les endroits, pulvériser directement sur les surfaces ou utiliser le tube prolongateur pour des applications précises localisées.
- . Laisser pénétrer dans les parties bloquées.
- . Renouveler si nécessaire l'application sur les surfaces fortement grippées ou gommées, appliquer également lors du montage des pièces afin de faciliter l'assemblage.

NOTA : Comme après toute intervention de dépannage en mécanique, après démontage, remontage nettoyer les surfaces avant de remettre en production.

RECOMMANDATIONS

Préparation **non soumise** à l'étiquetage de nocivité toxicité d'après directive européenne en vigueur :

- la classification de cette préparation a été exécutée conformément à la directive dite « Toutes Préparations » 1999/45/CE et de ses adaptations.
- a aussi été pris en compte la directive 2004/73/CEE portant 29^{ème} adaptation à la directive 67/548/CEE (Substances dangereuses).
- Cette préparation n'est pas dangereuse pour la santé par la directive 1999/45CE.

Réceptif sous pression. A protéger contre les rayons solaires et à ne pas exposer à une température supérieure à 50°C. Ne pas percer ou brûler même après usage. Ne pas vaporiser vers une flamme ou un corps incandescent. 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.

- . Conserver le récipient dans un endroit bien ventilé.
- . En cas de contact avec les yeux laver immédiatement et abondamment à l'eau et consulter un spécialiste.

NOTA IMPORTANT : Procéder avant toute application à un essai sur une face cachée du support afin d'en vérifier la compatibilité avec certains supports plastiques, surfaces peintes pouvant entrer en contact.

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.



V.D.2.P

1176 rue d'Orchies 59310 LANDAS

Contact : philippe@vd2p.com SITE : VD2P.COM Tél : 06.84.49.90.13