



FIRCHIM FRANCE S.A.S.

Z.A. de la Glèbe - B.P. 262 - Savignac - 12202 VILLEFRANCHE-DE-ROUERGUE Cedex

Tél. : 05 65 81 16 37 - contact@firchim.fr - www.firchim.fr

Produits industriels d'hygiène, de maintenance et de dépollution

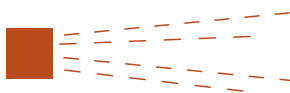
A81
01/23

FIRCOUR

ADHERENT COURROIES

Séchage rapide

Pulvériser



PROPRIÉTÉS PRINCIPALES - UTILISATIONS

- Adhérent à séchage rapide.
- Efficace sur les courroies plates, rondes, coniques et trapézoïdales.
- Améliore le pouvoir d'entraînement des courroies.
- Évite l'usure prématurée des courroies due généralement à un glissement sur les poulies d'entraînement.
- Hydrophobe, permet de travailler en extérieur ou en ambiance humide importante.
- Reste efficace longtemps.

MODE D'EMPLOI

- Bien agiter l'aérosol avant utilisation.
- Pulvériser directement sur les courroies en fine couche uniforme.

ÉLÉMENTS DE COMPOSITION

Préparation conditionnée en boîtier générateur d'aérosols à base de résine d'accrochage, agent d'enrobage et de fixation, solvant d'application.

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

Aspect : liquide clair

Masse volumique : 895 g/l ± 20 g/l

Odeur : de solvant oxygéné

Réaction chimique : neutre

Point d'éclair : < 10°C, AFNOR coupe fermée

Gaz propulseur : propulseur hydrocarboné

CONFORMITÉ

- Ne pas utiliser dans une atmosphère confinée.
- Procéder par de brèves pressions sans pulvérisation prolongée. Bien ventiler après usage.
- Bien aérer les locaux avant ré-utilisation.
- 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.
- Ne pas utiliser pour un usage autre que celui pour lequel le produit est destiné.
- Récipient 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.
- Conserver hors de la portée des enfants, dans un endroit bien ventilé.
- Toujours effectuer au préalable, un essai avec la surface à traiter pour déterminer compatibilité et temps de contact appropriés



PRODUIT À USAGE PROFESSIONNEL

Les indications mentionnées sur cette fiche sont données de bonne foi et n'engagent en rien notre responsabilité, le contenu de cette documentation est donné à titre d'information, il doit être adapté à chaque cas particulier.

Page 1 sur 1