



ADHÉRENT COURROIES

COMPOSANT

Produit actif : Résine plastifiant à base de colophane en solution étherée.
Propulseur : Butane (extrêmement inflammable)

CARACTÉRISTIQUE

- Empêche le glissement des courroies du fait du pouvoir adhérent du produit
- Permet de redonner toute la puissance aux mécanismes entraînés par courroies.
- Améliore le rendement de transmission.
- Convient à tous les profils de courroies (trapézoïdales, rondes,...).

MODE D'EMPLOI

- Agiter l'aérosol avant emploi.
- Mettre les machines en route.
- Pulvériser sur toute la surface

RECOMMANDATION

Aérosol sous pression. A protéger des rayons solaires et à ne pas exposer à une température supérieure à 50 °C. Ne pas percer ni brûler, même après usage.
Ne pas vaporiser vers une flamme ou un corps incandescent.
Utiliser seulement en zones bien ventilées. Ne pas fumer. Ne pas utiliser pour un usage autre que celui pour lequel le produit est destiné.

S.F.D.P.I. MELGAD
Z.I. LES PORTES DU NORD
62820 LIBERCOURT

TEL : 03 21 37 26 00
FAX : 03 21 37 42 82
sfdpimelgad@wanadoo.fr