

## Fiche technique

### Spray courroies



**Produit** Produit d'entretien sous pression d'un gaz sans HCFC préservant la couche d'ozone et mondialement autorisé

- Propriétés**
- Utilisable sur les courroies de toutes natures et de toutes formes et sur machines en fonctionnement (rotation lente) ou à l'arrêt
  - Idéal pour les machines utilisées en extérieur ou en milieu humide
  - Renforce l'adhérence - Résiste à l'eau salée
  - Repousse les impuretés et la poussière
  - Prolonge la longévité des courroies par son pouvoir pénétrant
  - Améliore le rendement et les performances des machines
  - Ne contient ni goudron ni résines

- Applications**
- Foreuses sur pied ou sur colonne, tours à bois ou à métaux, fraiseuses, bandes de transport
  - Courroies de transmission et d'entraînement de moteurs : ventilateurs, lave-linge, lave-vaisselle, tondeuses à gazon, broyeurs, bétonnières
  - Courroies d'appareils électroménagers, hi-fi et vidéo

**Mise en œuvre**

Utilisation : Secouer énergiquement avant l'emploi.  
Vaporiser à 25 < 30 cm des pièces.  
Si nécessaire, renouveler l'opération.

**Informations spécifiques**

Précautions : Ecarter toute source d'ignition ou d'étincelles. Ne pas fumer. Protéger des rayons du soleil. Ne pas transporter ou conserver dans l'habitacle d'un véhicule. Ne pas exposer à des températures supérieures à +50°C.

Transport : Colis postal non autorisé (informations complètes voir fiche de sécurité)

**Fiche de sécurité** Disponible sur demande pour les utilisateurs professionnels

**Conditionnement** 400 ml 520 e 3