

A.G.C **ANTI-GLISSE POUR COURROIES**

A.G.C a été conçu pour **augmenter l'adhérence de la courroie et éliminer le patinage sur le caoutchouc, cuir, toile et tissu.**

A.G.C est une association de résines naturelles avec des solvants d'application à séchage rapide.

A.G.C peut traiter tous types de courroie : plates, rondes ou trapézoïdales.

A.G.C améliore le rendement de la courroie

A.G.C ralentit l'usure des courroies.

A.G.C n'encrasse pas le support traité. Aucun amalgame de crasse ou poussière ne se collera.

A.G.C garde son efficacité quelles que soient les conditions extérieures : humidité ou sécheresse.

A.G.C est un produit facile et sûr à utiliser de par son conditionnement en aérosol de 150 ml.

A.G.C, appliqué régulièrement, maintient l'efficacité des transmissions.

MODE D'EMPLOI :

Secouer l'aérosol. Diriger l'orifice de vaporisation sur la surface intérieure de la courroie. Vaporiser avec un mouvement de va et vient, perpendiculairement au mouvement de la courroie. Répéter plusieurs fois l'opération pour que la courroie soit parfaitement recouverte de produit. Dans le cas de courroies trapézoïdales, **A.G.C** peut être vaporisé directement sur les courroies ou les poulies.



SAS MATT CHEM PRODUCT
SOCIETE FRANCAISE – FABRICATION FRANCAISE
21, rue Auber – BP 39 – 92122 Montrouge – France
Tél: (33) 1 42 53 73 73 – Fax: (33) 1 47 35 27 28
www.mattchem.fr - info@mattchem.fr