



**TALLIN-PI**  
**PACIFIC-INDUSTRIE**

B.P : 4045 PAPEETE  
PAPEETE – TAHITI  
POLYNESIE FRANCAISE  
Bureau : 40824858 Fax : 40410497  
Vini : 87740834

S.A.R.L au capital de 10 000 000 F

**MATERIELS ET PRODUITS INDUSTRIEL-MAINTENANCE-HYGIENE**



## TPI ADHERCOUR - aérosol

**ADHÉRENT COURROIES**  
pour USAGES PROFESSIONNELS

### ÉLÉMENTS DE COMPOSITION

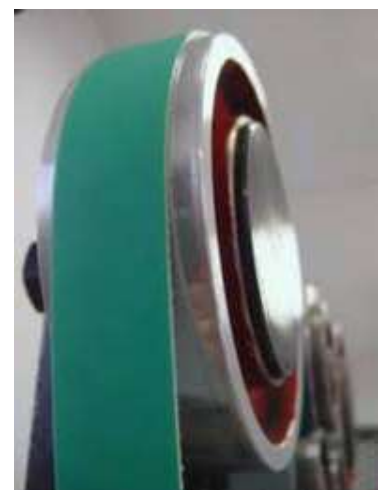
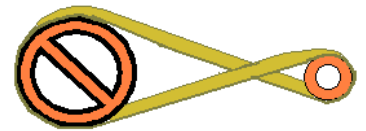
Préparation conditionnée en boîtier générateur d'aérosols à base de résine d'accrochage, agent d'enrobage et de fixation, solvant d'application.

### CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

P R O D U I T   A C T I F	
. ETAT PHYSIQUE	Liquide clair
. MASSE VOLUMIQUE	895 g/l +/- 20 g/l.
. REACTION CHIMIQUE	Neutre.
. POINT D'ÉCLAIR	< 10 °C, Afnor coupe fermée
. ODEUR	<i>Solvant oxygéné</i>
. COULEUR	Incolore
G A Z   P R O P U L S E U R	
. Propulseur hydrocarboné	

### PROPRIÉTÉS PRINCIPALES

- . 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.



R.C.S. : 8812B / PAPEETE – N°I.T.S.T.A.T. (TAHITI) : 624 577

Révision n° 2 – HJMJ - 215107



**TALLIN-PI**  
**PACIFIC-INDUSTRIE**

B.P : 4045 PAPEETE  
PAPEETE – TAHITI  
POLYNESIE FRANCAISE  
Bureau : 40824858 Fax : 40410497  
Vini : 87740834

S.A.R.L au capital de 10 000 000 F

## MATERIELS ET PRODUITS INDUSTRIEL-MAINTENANCE-HYGIENE

### MODES ET DOSES D'EMPLOI

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

### RECOMMANDATIONS



DANGER

**H222** Aérosol extrêmement inflammable.  
**H229** Récipient sous pression: peut éclater sous l'effet de la chaleur.  
**H319** Provoque une sévère irritation des yeux.  
**H336** Peut provoquer somnolence ou vertiges.  
**EUH066** L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau.

P210 Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer. P211 Ne pas vaporiser sur une flamme nue ou sur toute autre source d'ignition. P251 Ne pas perforer, ni brûler, même après usage. P305 + P351 + P338 EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. P403 + P233 Stocker dans un endroit bien ventilé. Maintenir le récipient fermé de manière étanche. P410 + P412 Protéger du rayonnement solaire. Ne pas exposer à une température supérieure à 50 oC/ 122 oF.

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.

. Bien aérer les locaux avant ré-utilisation.

**Toujours effectuer au préalable, un essai avec la surface à traiter pour déterminer compatibilité et temps de contact appropriés.**