



## Scheda Tecnica

# ANTI S

antislittante per cinghie

### PRESTAZIONI

**ANTI S** è un fluido di particolare formulazione che sostituisce i vecchi prodotti a base di colofonia usati per eliminare gli slittamenti delle cinghie di trasmissione. **ANTI S** aumenta la coesione tra le cinghie e le pulegge, senza mai vetrificare, in molti casi è stato verificato un sensibile aumento della capacità di trazione.

**ANTI S** impregnando la cinghia elimina ogni tipo di rumore o cigolio permettendo un funzionamento silenzioso.

### APPLICAZIONI

**ANTI S** può essere utilizzato su qualunque tipo di cinghia, è consigliabile comunque applicarlo solo su cinghie nuove o comunque in buone condizioni in quanto, quelle deteriorate potrebbero rompersi.

### MODALITÀ D'USO

Applicare **ANTI S** sfuso con un'attrezzatura idonea o con la comoda versione aerosol, seguendo le seguenti istruzioni:

- 1) La prima applicazione deve essere effettuata dopo un'accurata pulizia.
- 2) Tenersi a distanza di sicurezza dai macchinari in movimento.
- 3) Controllare periodicamente le condizioni delle cinghie.
- 4) I migliori risultati si ottengono con applicazioni leggere ma frequenti.
- 5) È sconsigliabile l'uso in ambienti con notevole presenza di materiali solidi altamente volatili (es. ovattifici o lanifici)

### COMPOSIZIONE

- Composti polibutenici
- Lubrificanti
- Solventi organici volatili

### CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

Aspetto:	liquido limpido
Colore:	giallo
Odore:	caratteristico
Densità a 20°C:	0,820 – 0,840 g/cm <sup>3</sup>
Solubilità in acqua a 20°C:	insolubile; in acetone, parzialmente solubile

Doc. n° TECNW057

Rev. 04

Data Emissione 10/01/2000

Data Revisione 04/06/2008