

MoS2

ANTI USURE BOITES / PONTS / REDUCTEURS

VERSION 1 - SEPTEMBRE 2009

WWW.MECATECH-PERFORMANCES.COM

DEFINITION

- ◆ Traitement Anti-Usure au bisulfure de Molybdène colloïdal.
- ◆ Réduction des bruits et des frictions par formation d'un film lubrifiant solide sur toutes les surfaces en mouvement.
- ◆ Réduit l'usure et arrête les phénomènes de dégradation des engrenages. Facilite le passage des vitesses.
- ◆ Recommandé en cas d'usure importante, de bruits de fonctionnement et/ou en cas d'utilisation sévère.

MODE D'EMPLOI

- ◆ Dosage de 3 à 5 % :
1 Dose de 100 ml convient pour 2 à 3 litres d'huile
- ◆ Bien agiter avant usage, introduire la dose nécessaire dans le carter à l'aide d'une seringue propre.
- ◆ Préconisé dans les boîtes de vitesses mécaniques, les boîtes de transfert et les réducteurs.
- ◆ Ne pas utiliser dans les boites automatiques et les ponts à glissement limité.
- ◆ Compatible avec tous les types d'huiles minérales ou synthétiques.
- ◆ A prescrire en complément du GDA® évolution Réf. MT025 en cas de boites de vitesses ou de ponts bruyants.

CARACTERISTIQUES PHYSICO CHIMIQUES

- | | |
|-------------------------|-----------------|
| ◆ Couleur | ambre |
| ◆ Odeur | caractéristique |
| ◆ Densité à 20°C | 0.955 |



DONNEES DE SECURITE

	SYMBOLE
TOXICITE	Néant
INFLAMMABILITE	Néant
ENVIRONNEMENT	Néant

CONDITIONNEMENT

- ◆ Conditionnement : Dose de 100 ml
- ◆ Référence : MT022

Les renseignements contenus dans cette fiche technique ont pour but de vous conseiller. Ils n'impliquent aucun engagement de notre part.