

MoS2 - PL

ANTI USURE BOITES / PONTS / REDUCTEURS

VERSION 1 - MARS
2008

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 : 1 Dose de 1 litre convient pour 20 à 30 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. 101 - - - en cas de boites de vitesses ou de ponts bruyants.

CARACTERISTIQUES PHYSICO CHIMIQUES

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

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

DONNEES DE SECURITE

	SYMBOLE
TOXICITE	Néant
INFLAMMABILITE	Néant
ENVIRONNEMENT	Néant

CONDITIONNEMENT

- ◆ Conditionnement : Dose de 1 litre
- ◆ Référence : MT522

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