

FICHE



FICHE

HYDROTECH

Régénérant de joint pour huile hydraulique

VERSION 1 - MARS 2008

WWW.MECATECH-PERFORMANCES.COM

DEFINITION

- ◆ Régénère les joints en élastomère en rétablissant leur taille et leur élasticité d'origine. Elimine les fuites d'huile internes et externes
- ◆ Pour circuits hydrauliques mais aussi boites de vitesses mécaniques ou automatiques, boites de transferts, ponts, ainsi que dans l'huile moteur pour régénérer les joints de queues de soupapes.

MODE D'EMPLOI

- ◆ Dosage 1 à 2 % suivant l'efficacité recherchée
- ◆ Une dose convient pour 100 à 200 litres d'huile.
- ◆ Compatible avec toutes les huiles.(minérales ou synthétiques)

CARACTERISTIQUES PHYSICO CHIMIQUES

- ◆ **Couleur** Ambre
- ◆ **Odeur** Huile
- ◆ **Densité à 20°C** 0.9116

DONNEES DE SECURITE

	SYMBOLE
TOXICITE	Néant
INFLAMMABILITE	Néant
ENVIRONNEMENT	Néant

CONDITIONNEMENT

- ◆ Conditionnement : Dose de 2 litres.
- ◆ Référence : MT523

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

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