

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