

## Stop fuites d'huile pour engrenages

### Description

Stoppe les pertes d'huile avec les boîtes de vitesses qui suintent. Régénère les joints durcis en caoutchouc ou matière plastique. Plus de taches d'huile polluant l'environnement. Protège les embrayages du salissement par huilage, empêche la lubrification défectueuse et les pannes de boîte de vitesses dues à un niveau d'huile insuffisant.

### Propriétés

- empêche les fuites d'huile et la pollution
- augmente la sécurité du fonctionnement
- lubrification optimale dans toutes les conditions de service
- évite l'encrassement des embrayages par l'huile
- prévient les pertes d'huile
- utilisation simple
- élimine les fuites causées par les joints rétrécis ou poreux
- miscible avec les huiles de boîte de vitesses courantes

### Données techniques

Viscosité à 40 °C	642 mm <sup>2</sup> /s DIN 51562
Indice de viscosité	101 DIN ISO 2909
Point d'inflammation	66 °C DIN ISO 2592
Point d'écoulement	-27 °C DIN ISO 3016
Indice de couleur (ASTM)	3,5 DIN ISO 2049
Base	combination of additives
Couleur/aspect	blue
Densité à 20 °C	0,92 g/ml
Odeur	characteristic
Forme	liquid

### Champs d'application

Pour boîtes de vitesses mécaniques, boîtes auxiliaires et différentiels.

**Remarque : Ne convient pas aux boîtes DSG, boîtes automatiques ainsi qu'aux différentiels et motos avec embrayage à bain d'huile.**

### Utilisation

Un tube suffit pour jusqu'à 1 l d'huile de boîte de vitesses. L'adjonction peut s'effectuer à tout moment de son choix. Pour garantir le succès, en ajouter lors de chaque vidange d'huile de boîte de vitesses.



### Conditionnements disponibles

50 ml Tube plastique 21524  
F

**Notre information s'appuie sur des recherches minutieuses et l'on peut la considérer comme fiable, elle ne peut cependant vous conseiller que sans engagement de notre part.**