

Graisse ENS

LUBRIFIANT NOUVELLE GÉNÉRATION
POUR ENGRENAGES NUS ET SELLETTES DE CAMIONS

VERSION 1 - MARS 2008

WWW.MECATECH-PERFORMANCES.COM

DEFINITION

- ENS est un enduit lubrifiant de nouvelle génération, garanti sans composés bitumineux, fortement adhésif et chargé en lubrifiants solides, additifs anti-rouille et anti-usure.
- ENS est adapté au graissage des sellettes de camions et à la lubrification des engrenages nus, pignons, couronnes, chaîne et autres éléments de transmission de puissance soumis à fortes charges, des vibrations et aux contraintes atmosphériques.

PRESENTATION

- Plage d'utilisation : de -30°C à +130°C
- Lubrifie durablement, ne coule pas et permet d'espacer considérablement les opérations de maintenance.
- Résiste parfaitement au délavage par l'eau, aux ambiances poussiéreuses ou salines
- Protège efficacement de la corrosion, ne durcit pas et évite la casse lors du démontage
- Pouvoir anti-usure renforcé - Convient pour la lubrification sous de fortes charges et sous phénomènes vibratoires.

CARACTERISTIQUES PHYSICO CHIMIQUES

- **Couleur** Noire
- **Odeur** Caractéristique
- **Charge de soudure** > 360 Kg (ASTM D2596)

CONDITIONNEMENT

- Conditionnement : Fût de 5, 25 et 50 Kg
- Référence : 393005 – 393025 – 393050

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

