



## GRAISSE HT CL 2

**Graisse bentonite**

# FICHE TECHNIQUE

NUMERO/INDICE: GSP 1/A

### – Description et propriétés :

Graisse haute température, élaboré à partir d'huiles de base de viscosité élevée et de gélifiant bentonite oléophile Sans point de fusion

### – Applications :

Pour graissage des coussinets, plans et roulements non chargés à températures élevées

### – Performance :

- Graisse renforcée en additifs extrême pression et additifs solides pour engrenages nus.
- Grade NLGI : 2

## FICHE TECHNIQUE

NUMERO/INDICE: GSP 1/A

### – Caractéristiques Techniques :

Caractéristique	Méthodes	GRAISSE HT/ 2
Type de savon	---	Bentonite
couleur	---	brune
Aspect	---	Brillante
Pénétration travaillée à 60 coups à 25°C	ASTM D 217	265-295
Point de goutte °C	ASTM D 566	infusible
Anticorrosive	---	Oui
Anti-usure	---	Oui