



## Eni Grease MU EP 00

Eni Austria GmbH Viena - Sucursala București

F.T. U 20a/2018

### Utilizări

**Eni Grease MU EP 00** este o unsoare galben-marou cu performanțe ridicate, pe bază litiu, omogenă cu aspect de alifie.

Aditivii EP asigură formarea unui strat lubrifiant care rezistă solicitărilor mecanice și/sau șocurilor puternice.

Recomandată pentru lubrifierea angrenajelor cilindrice, conice și elicoidale de tip închis, unde este dificil de a realiza etanșarea utilizând un ulei și unde este necesară extinderea intervalelor între relubrifieri.

**Eni Grease MU EP 00** este recomandată pentru lubrifierea articulațiilor, axelor și alte altor organe de mașini industriale, echipamente agricole și pentru construcții cu ghidaje liniare, mașini unelte și lubrifierea centralizată a mașinilor și vehiculelor industriale.

### Avantajele clientului

- Punct de picurare ridicat care asigură utilizarea într-un domeniu larg de temperaturi.
- Caracteristicile bune de rezistență la apă permit utilizarea în mediu umed și în prezența apei.
- Protecție ridicată antirugină.
- Rezistență înaltă la oxidare.
- Aderență ridicată la suprafețele metalice.
- Bună rezistență la vibrații.

### Specificații

- ISO 12924 L-XBCHB 00
- DIN 51826 GP 00K-20
- ISO 6743/6 L-CKG 00

### Caracteristici

Proprietăți	Metode	U.M.	Valori
Aspect	-	-	omogenă, textură netedă
Culoare	-	-	galben maro
Tipul uleiului de bază	-	-	mineral
Viscozitatea uleiului de bază la 40°C	ASTM D 7042	mm <sup>2</sup> /s	160
Tipul îngroșătorului	-	-	litiu
Consistența (grad NLGI)	-	-	00
Punct de picurare	ASTM D 566	°C	185
Penetrație (după 60 de malaxări)	ASTM D 217	mm/10	425
Domeniul termic	-	°C	-20...+120