

LUBCOM S.A

PLOIESTI - ROMÂNIA

UNSOARE U 260 B3G50

1. CARACTERIZARE

Unsoare pe baza de ingrosator anorganic, aditivate antioxidant si pentru extrema presiune.

2. APLICATII

Unsoarea U 260 B3G50 se utilizeaza la lubrifierea rulmentilor ventilatoarelor de la cuptoarele de calcinare. Se recomanda in domeniul termic : -30....+700°C. si in conditii de extrema presiune.

3. AVANTAJE

Durata indelungata de utilizare;

Stabilitate ridicata in prezenta apei;

Rezistenta la degradari termo-oxidative si protectia anticorosiva a utilajelor;

Reducerea uzurii suprafetelor pieselor lubrificate.

4. PROPRIETĂȚI FIZICO-CHIMICE SI DE PERFORMANȚĂ

	U 260 B3G50
Punct de picurare, °C, min.	260
Penetratie la 25°C, mm·10 ⁻¹	215-255
Actiuni corosive pe metale (otel), 3 h/100°C	rezistă
Rezistenta la presiuni ridicate pe masina cu 4 bile: - sarcina de sudură, daN, min.	3000
Rezistenta la apa, 5 h/90°C	stabila
Stabilitate mecanica la rulare : - modificarea penetratiei, %, max.	-

5. MOD DE AMBALARE

Butoaie cu capac amovibil de 60 l si 200 l.