

GRASSO AL LITIO A/M 2000 EP.1

Confezioni: 12X1 KG, 4X4,5 KG, 18 KG, 190 KG

GRASSO AL LITIO A/M 2000 EP.1 è un grasso di qualità superiore, dall'aspetto pomatoso, di colore chiaro; opportunamente additivato E.P. (Estreme Pressioni), dotato di eccellente stabilità meccanica, ottima resistenza all'ossidazione, all'invecchiamento ed all'azione dilavante dell'acqua, è utilizzabile in un ampio intervallo di esercizio (da -20°C a +100 °C).

Date le peculiari proprietà GRASSO AL LITIO A/M 2000 EP.1 sostituisce singolarmente ogni tipo di grasso (al calcio, al sodio, all'alluminio e a base mista) e può essere utilizzato nelle più svariate applicazioni: lubrificazione di cuscinetti piani o a rotolamento di macchinario industriale, edile, stradale ed in genere quando si verificano contemporaneamente condizioni di funzionamento caratterizzate da velocità anche elevate, alte temperature (fino a 100°C) e/o presenza d'acqua.

PROPRIETA' :

- L'appropriata additivazione E.P. conferisce l'abbinamento zolfo-fosforo, per garantire prestazioni ad alta velocità, o a basse velocità con alti carichi, tali da assicurare la persistenza del film lubrificante in tutte le condizioni operative particolarmente gravose;
- Alta resistenza all'ossidazione;
- Alta resistenza alla corrosione e alla ruggine.

CARATTERISTICHE TIPICHE

CARATTERISTICHE	METODO DI PROVA	UM	VALORI
Colore, Aspetto	-	-	Ambra, Pomatoso
Olio base	-	-	Minerale
Tipo di base	-	-	Litio
Viscosità olio base a 40°C	ASTM D-445	Cst	ISO VG 150
Punto di gocciolamento	ASTM D-566	°C	170
Limite termico di impiego	-	°C	-20° C + 100°C
Grado di consistenza NLGI	-	NLGI	1



Columbia Società Italiana Lubrificanti e Affini S.r.l.

Via Burba 8, 16163 Genova, Italia.

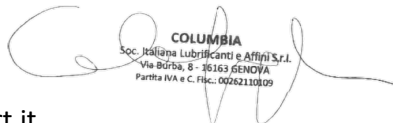
Cod.Fiscale 00262110109 P.IVA 00262110109

Tel. 010 71.00.33

columbia@columbiamotoroil.com

www.columbiamotoroil.com

PEC columbia.lube@pcert.postecert.it


COLUMBIA
Soc. Italiana Lubrificanti e Affini S.r.l.
Via Burba, 8 - 16163 GENOVA
Partita IVA e C. Fisc.: 00262110109


COLUMBIA
Motor Oil Company
Since 1934