

# CHAMPION MULTI MOLY GREASE 2

Grasso a base di sapone al litio 12 idrossistearatico. Grasso multiuso contenente disolfuro di molibdeno (MoS<sub>2</sub>) e grafite, che gli conferisce proprietà "Extreme Pressure" (EP) e anti-usura, anche con carichi particolarmente gravosi e sollecitazioni molto violente. In alcuni casi il disolfuro di molibdeno garantisce una lubrificazione sufficiente anche dopo la scomparsa del grasso a causa dell'aumento eccessivo di temperatura. Prevenzione del grippaggio di parti mobili anche dopo la scomparsa dello strato lubrificante. Questo grasso ha eccellenti proprietà di ossidazione e di stabilità meccanica. Lo strato appiccicoso che si forma sulle superfici metalliche, lo rende inoltre impermeabile. Grasso pompabile con buone proprietà anticorrosive.

## APPLICAZIONI

Questo grasso può essere usato sia nelle applicazioni industriali, sia in quelle automobilistiche, offre una protezione supplementare nelle applicazioni che utilizzano cuscinetti a movimento lento od oscillanti. Non è adatto per i cuscinetti a rulli a velocità elevate. Arco di temperatura: da -30 °C a +120 °C, Max. +130 °C.

## CARATTERISTICHE

. Capacità di carico elevata.: Capacità di carico elevata

## SPECIFICA

<b>DIN</b>	51502	<b>ISO</b>	6743
<b>DIN</b>	KPF2K-30	<b>ISO</b>	L-XCCIB2

## CARATTERISTICHE TIPICHE

Prova	Metodo	Unità	Risultati medi
Consistenza	Visual		Smooth
Colore	VISUAL		Dark Grey
Classificazione NLGI	ASTM D217		2
Penetrazione eseguita (60 passate)	ISO 2137	0.1 mm	275
Punto di gocciolamento	ISO 2176/IP 396	°C	195
Four Ball Weld Load	ASTM D2596/ DIN51350:4	N	3200

Ci riserviamo il diritto di modificare le caratteristiche generali dei prodotti per consentire ai nostri clienti di usufruire delle più recenti innovazioni tecniche.

### CHAMPION CHEMICALS NV

G. Gilliatstraat 52 - 2620 Hemiksem - Belgium

Tel. +32 3 870 00 00

[www.championlubes.com](http://www.championlubes.com)

