

# WOLF MULTIPURPOSE GREASE 3

14/04/2025  
9103

Esta é uma massa lubrificante para aplicações gerais, nas quais não existem requisitos específicos. Esta massa lubrificante possui uma boa resistência à oxidação, de forma a garantir uma lubrificação duradoura. É resistente à água e possui boas características de temperatura. Portanto, pode ser utilizada a temperaturas elevadas e permanece bombeável a baixas temperaturas, sendo ideal para a lubrificação de rolamentos.

## APLICAÇÕES

Esta massa lubrificante pode ser utilizada tanto em aplicações industriais como automóveis. É adequada para uma ampla gama de rolamentos simples e cilíndricos. Amplitude de temperatura: -30 °C a +120 °C, máx. +130 °C

## CARACTERÍSTICAS

. Boa estabilidade mecânica.: Boa estabilidade mecânica

## ESPECIFICAÇÕES

DIN	51502	ISO	6743
DIN	K3K-30	ISO	L-XCCFA3

## PROPRIEDADES

Teste	Método	Unidade	Resultado médio
Textura	Visual		Smooth
Cor	VISUAL		Light Brown
Classificação NLGI	ASTM D217		3
Penetração trabalhada (60 cursos)	ISO 2137	0.1 mm	235
Ponto de gota	ISO 2176/IP 396	°C	190
Four Ball Weld Load	ASTM D2596/ DIN51350:4	N	2000

Reservamo-nos o direito de alterar as características gerais dos nossos produtos a fim de permitir que os nossos clientes tirem partido das mais recentes inovações técnicas.

### WOLF OIL CORPORATION NV

G. Gilliotstraat 52 – 2620 Hemiksem – Belgium  
Tel. +32 (0)3 870 00 00

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

