

Eurol BlueStar Grease EP 2

Speciellt för hjullager och nav på släpvagnar och husvagnar

Artikelnummer E901304 Version 1.5 13/04/2025

Produktinformation

Eurol BlueStar Grease EP 2 är utvecklat för att möta den ständigt framåtskridande teknologiska utvecklingen med tillhörande krav inom både transportsektorn och industrisektorn för tillämpningar såsom lager och chassikomponenter.

Eurol BlueStar Grease EP 2 används i kul-, rull-, hjul- och glidlager som måste fungera under tung (chock)belastning eller vibrationer vid både höga och låga temperaturer, där fettets konsistens behåller sin konsistens.

Eurol BlueStar Grease EP 2 har mycket god temperaturstabilitet och goda vidhäftningsegenskaper. Det har visat sig i praktiken vara ett utmärkt smörjfett i hjullager och nav på släpvagnar och husvagnar.

Eurol BlueStar Grease EP 2 kännetecknas dessutom av sina goda korrosionsskyddande egenskaper (även i närvaro av vatten), sitt utmärkta slitageskydd och motståndskraft mot att sköljas bort av vatten, vilket resulterar i en mycket lång livslängd. Fettet är lätt pumpbart över ett brett temperaturområde och erbjuder enastående oxidationskydd. Kemiska reaktioner med tätningar uppstår inte.

Fysiska egenskaper

Karaktäristisk	Värde/Resultat	ASTM standard
4 kulsivetsningsbelastning	280.0 kg	ASTM D 2596

Eurol B.V., Energiestraat 12, 7442 DA Nijverdal, Nederländerna, tel. +31 88 250 2200, info@eurol.com, eurol.com

Detta dokument är avsett att informera dig om produktens egenskaper och möjliga användningsområden för Eurol-produkter. Informationen i detta dokument kan ändras när som helst utan föregående meddelande på grund av pågående produktforskning och utveckling. Analysdata på detta blad innehåller typiska värden. Mindre avvikelser, som kan uppstå under den normala tillverkningsprocessen av produkten, kommer inte att påverka produktens kvalitet. Även om detta informationsblad har sammanställts med stor omsorg, tar Eurol inget ansvar för skador som uppstår på grund av ofullständighet och/eller felaktigheter i texten. Vi råder dig att alltid följa tillverkarens instruktioner. Översättningarna som tillhandahålls här görs med ChatGPT, en AI-språkmodell utvecklad av OpenAI. Även om vi strävar efter att leverera korrekta och användbara översättningar kan vi inte garantera att alla översättningar är felfria eller alltid fångar rätt sammanhang och nyanser.