

Ceramic Grease Spray

Art.: 03.0121.9999

Aerosol 500 ml

Ceramic Grease is een duurzaam en hoogwaardig keramisch vet. Het is speciaal ontwikkeld voor toepassingen waar een hoge druk- en temperatuurbestendigheid vereist is.



Basis:	Calciumcomplexvet met keramische microdeeltjes, oxidatie- en corrosie-inhibitoren
Volumieke massa / dichtheid:	705 kg/m ³
Consistentie:	Pasteus
Viscositeit:	2 (volgens NLGI)
Vlampunt:	< 0°C
Drukbestendigheid:	4-kogel-laswaarde: 235 kg (volgens IP-239)
Temperatuurbestendigheid:	-30°C tot +140°C
Piektemperatuurbestendigheid:	-50°C tot +1200°C
Druppelpunt:	± 250°C
Waterbestendigheid:	Goed, zowel voor gecondenseerd vocht als sproeiwater
Zuurbestendigheid:	Goed
Corrosiewerendheid:	Goed (B volgens SKF Emcor)
Mechanische stabiliteit:	Goed
Penetratievermogen:	Matig
Percentage smeermiddel:	37%
Verwerkingscondities:	-10°C tot +40°C
Soort ondergrond:	Alle metaalsoorten
Vorbereiding van de ondergrond:	Zorgen voor een schone, droge, vetvrije en niet-gecorrodeerde ondergrond. Ondergrond reinigen met Innotec Multisol , Innotec Ultra Clean of Innotec Power Clean .
Methode van aanbrengen:	Spuitbus goed schudden voor gebruik. Afhankelijk van de applicatie, het product aanbrengen met spuitrietje of met standaardnozzle. Kort laten uitdampen.
Reinigen materialen:	Met Innotec Multisol of Innotec Power Clean
Reinigen handen:	Met Innotec Power Scrubs of met Innotec Safe Hand Clean Plus en water
Houdbaarheid:	2 jaar in originele, ongeopende verpakking





Opslagcondities:	Koel en droog bewaren
Batchcodetype:	F
Bijzonderheden:	Niet geschikt voor het gebruik in rollagers
EAN-Code:	5400563015339

Dit technisch informatieblad vervangt alle voorgaande.

De informatie wordt geheel vrijblijvend verstrekt en is gebaseerd op onze huidige kennis en ervaring met het product onder normale omstandigheden. In de praktijk kan de verstrekte informatie op geen enkele manier de noodzakelijke testen vervangen welke voorafgaand aan het gebruik van het product dienen uitgevoerd te worden. Enkel het op voorhand uittesten van het product kan uitwijzen of het product ook daadwerkelijk geschikt is voor de beoogde toepassing. Bijgevolg kunnen wij geen enkele aansprakelijkheid aanvaarden indien onze producten gebruikt worden zonder rekening te houden met de vermelde adviezen.

In geval het product onverhoopt toch niet voldoet aan de gestelde kwaliteitseisen zullen wij maximaal de aankoopwaarde van het product vergoeden. Wij aanvaarden in geen enkel geval de aansprakelijkheid voor schade of gevolgschade die voortgekomen zou zijn door het gebruik van het product.

Voor informatie met betrekking tot het veilige gebruik en opslag dient u het veiligheidsinformatieblad van dit product te raadplegen.

