

ASSEMBLY PASTE



Technisch
Datablad

Technisch Datablad

Productnaam: Assembly Paste
Verkoopscode: 32604

Opmaakdatum: 20 May 2016

Versie: 1
Vervangt: 0

Sectie 1: Algemene beschrijving

Een montage- en inlooppasta met beschermende eigenschappen tegen vastlopen. Samengesteld met uitsluitend “Food Processing Safe” ingrediënten is het product bij NSF geregistreerd als H1: geschikt voor gebruik in een omgeving waar voedsel wordt behandeld en een ongewild contact met de voeding kan ontstaan.

Sectie 2: Eigenschappen

- Uitgerust met het exclusieve Perma Lock Systeem:
 - Geïntegreerd instrument voor het aanbrengen op korte en langere afstand.
 - Verzegeld spuitstuk dat niet los kan komen.
 - De bedieningskop is zo geplaatst dat hij niet meer kan loskomen en verloren kan raken.
 - De bedieningskop is “groen”, wat aangeeft dat we hier met een H1 Food Processing Safe product te maken hebben.
- Bij NSF geregistreerd als H1.
- De lage wrijvingscoëfficiënt beschermt tijdens het inlopen en verlengt de levensduur van de componenten.
- Beschermt tegen stick-slip bij de montage.
- Weerstaat aan het uitwassen door water.
- Verlengt doorsmeerintervallen indien als continu smeermiddel gebruikt.
- Vermijdt het vastlopen van draadverbindingen en verzekert een gemakkelijke demontage.
- Voldoet aan de bepalingen in de BRC Global Standard (Issue 7) -4.7.6

Sectie 3: Toepassingen

- Glijlagers.
- Glijvlakken
- Kleine open tandwieloverbrengingen: metaal en kunststof.
- Schroefdraadverbindingen.

ASSEMBLY PASTE



Technisch
Datablad

Section 4: Gebruiksaanwijzing

- Vermijd het mengen met andere smeerstoffen.
- Niet gebruiken op toestellen onder elektrische spanning.
- Op een proper en droog oppervlak aanbrengen in een dunne, gelijkmatige laag.
- Neem gemorst product weg met een aangepaste CRC reiniger.

Voor alle CRC-producten is een veiligheidsgegevensblad (MSDS) volgens EC-reglementering N° 1907/2006 Art. 31 en amendementen verkrijgbaar.

Section 5: Typische productdata (zonder drijfgas)

Voorkomen		pasteus
Kleur		wit
Geur		laag
Soortelijk gewicht	g/cm ³ @ 20°C	0,92
NSF registratie	Classe H1	140179
Vlampunt	°C	7
Werk temperatuur	als smeermiddel °C	-30 tot +150
	als inlooppasta °C	1100
Water uitwas	%	Max 1
Houdbaarheid	Jaren na productiedatum	6

- 1) Gebaseerd op onze huidige kennis en informatie ontvangen van onze leveranciers, leert een evaluatie van dit product ons dat het vrij is van notenolie of derivaten daarvan.
- 2) Dit product bevat geen voedselallergenen zoals vermeld in Annex IIIa van directieve 2007/68/EC, zelf een aanhangsel van 2003/89/EC en in Annex II van directieve (EC) 1169/2011.

6: Verpakking

Aerosol : 12 x 500 ml

Alle vermeldingen in deze publicatie zijn gebaseerd op onze praktijkervaring en/of laboratoriumtesten. Omwille van de grote diversiteit in werktuigen, gebruiksomstandigheden en de niet te voorziene menselijke factoren, bevelen wij aan, dat onze producten worden getest in de praktijkomstandigheden, voorafgaand aan het eigenlijke gebruik. Alle informatie wordt in vertrouwen maar zonder enige vorm van garantie, gegeven. Dit technische gegevensblad kan op dit ogenblik al herzien zijn om reden van reglementering, beschikbaarheid van



ASSEMBLY PASTE



Technisch
Datablad

componenten of nieuw verkregen informatie. De laatste en enig geldende versie wordt u toegestuurd op eenvoudig verzoek of kan worden geraadpleegd op onze website: www.crcind.com. Wij raden u aan u voor dit product te laten registreren op onze website zodat toekomstige versies van dit gegevensblad u automatisch kunnen toegestuurd worden.