

ONTVORMMIDDEL MET SILICONE

BRE.



DE ONTVORMMIDDELEN MET SILICONE ZIJN VEEL EFFECTIEVER ET STABIELER DAN DEZE ZONDER SILICONE. MAAR IN DIT GEVAL KUNNEN DE STUKKEN GEEN BIJKOMSTIGE BEWERKINGEN ONDERGAAN ZOALS : SCHILDEREN, BEDRUKKEN, LIJMEN, VERNISSEN, ENZ...

Ref. BRE.SITOL.P - Ontvorm- en smeermiddel :

Standaard product met silicone - meest verkocht.

Volume product 400 ml – verpakking van 12 sprays.

Zonder solvent, waterbestendig tegen weeromstandigheden, transparant, geurloos, milieuvriendelijk.

Voor de kunststof industrie : spuiten (koud of warmmatrijzen) persen, vaccumvormen maar niet voor polycarbonaten.

Ook uitstekend smeermiddel voor de werkplaats en stukken in beweging.

Tijdelijk anticorrosief effect.

Het aanbrengen vormt een fijne en regelmatige film.

Ook bruikbaar voor de levensmiddelenindustrie – certificatie NSF – H2.

Temperatuurbestendigheid tot 250°C.



Ref. BRE.TC.202 – Ontvorm- en smeermiddel :

Product met silicone - vooral voor de levensmiddelenindustrie.

Volume 400 ml – verpakking per 12 sprays.

Hoge en constante viscositeit, transparant, zonder solvent, watervrij.

Voor de kunststofverwerkende industrie (koud of warmproces).

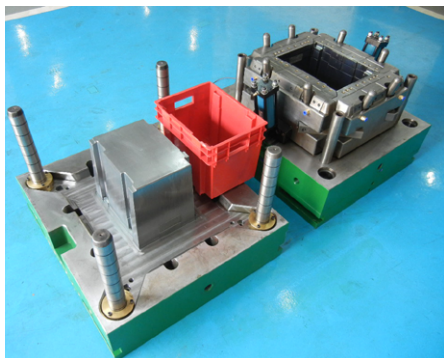
Ook geldig voor componenten in de drinkwater-sector.

Geldig voor de levensmiddelenindustrie – met certificatie NSF – H1 / M1.

Grotere hechting dan Ref. BRE.SITOL.P.

Temperatuurbestendigheid : 250°C.

Ook leverbaar in bidon van 5, 10, 30 of 200 liter – Ref. BRE.TC.202.K...



ONTVORMMIDDEL MET SILICONE

BRE.

DE ONTVORMMIDDELEN MET SILICONE ZIJN VEEL EFFECTIEVER ET STABIELER DAN DEZE ZONDER SILICONE. MAAR IN DIT GEVAL KUNNEN DE STUKKEN GEEN BIJKOMSTIGE BEWERKINGEN ONDERGAAN ZOALS : SCHILDEREN, BEDRUKKEN, LIJMEN, VERNISSEN, ENZ...



Ref. BRE.SI.60.K – Ontvorm- smeerbidon met silicone :
Gelijkaardige product als Ref. BRE.SITOL.P in bidon.

Bidon van 5, 10, 30 of 200 liter .

Ontvlambaar, zonder solvent, waterdicht.

Ook geldig voor componenten in de drinkwater-sector.

Ook geldig voor de levensmiddel-industrie.

Tijdelijk anti-corrosie effect.

Temperatuurbestendigheid tot 250°C.



Ref. BRE.WA.DMS / HMS – Wasstaven met silicone :

Staven van donkerbruine of lichtbruine kleur voor een manuele aanbrenging.

Mogelijkheid om een preciezer en een dikkere film te realiseren.

Zonder solvent, waterdicht, niet ontvlambaar.

Buitengewone ontvormeigenschappen.

Smelt vanaf 58°C.



Ref. BRE.HWS.HOB – Bidon van 23 kg met was met silicone.

Voor een manuele aanbrenging zelfs op koude matrijzen.

Niet ontvlambaar, waterdicht, met tijdelijk anti-corrosie effect.

