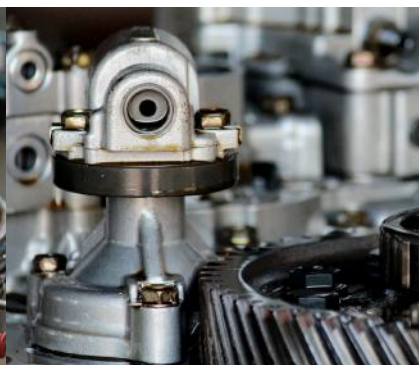


Shock Spray



Bijzondere voordelen

- *Geeft een shockeffect.*
- *Vochtverdringend.*
- *Snelle werking.*
- *Verlaagt de temperatuur kortstondig tot -30°C.*



Technische specificaties

Toepassingsmogelijkheden:

Kwalitatief hoogwaardig, effectief hulpmiddel voor het losmaken van vastzittende en vastgeroeste onderdelen. Door de getroffen onderdelen te laten schrikken met een snelle temperatuuurdaling "breekt" de verbinding waarna het onderdeel eenvoudiger gedemonteerd kan worden. Shockspray heeft een gericht spuitbeeld en is onder elke hoek te gebruiken (360°).

Gebruikersaanwijzing

- Voor het gebruik, de aanwijzingen op de verpakking goed lezen en opvolgen.
- De spuitbus op kamertemperatuur brengen.
- Ideale verwerkingstemperatuur 5 tot 30°C.
- Voor gebruik de spuitbus schudden.
- De te behandelen schroefverbinding enkele seconden inspuiten door de sproeiknop meerdere malen kortstondig in te drukken.
- Door de heftige temperatuuurdaling in combinatie met de penetrerende werking van de olie, kan de schroefverbinding gelost worden.

Aandachtspunten:

- Plaats altijd een referentieproef op de te behandelen ondergronden teneinde zowel de hechting als het esthetisch resultaat te beoordelen.

Bijzondere voordelen:

- Shockeffect
- Snelle werking
- Vochtverdringend 360° ventiel
- Penetrerende werking
- Verlaagt de temperatuur kortstondig tot -30°C
- Corrosiewerend
- Gericht spuitbeeld

Eigenschappen:

Basis:	Alifatische en aromatische koolwaterstoffen, lage viscositeit minerale oliën, anti corrosie additieven en ultrafijne grafietdeeltjes.
Uiterlijk:	Heldere rode vloeistof
Drijfgas:	Propaan-Butaan
VOC-CH %:	97 %
VOC-EU g/l:	580 g/l
Soortelijk gewicht:	0,596
Dampdruk bij 20°C:	3,9 - 4,5 bar
Spuit opbrengst:	+/- 2 g/sec

Gevarensymbolen en H& P zinnen (CLP):



Gevaar. Zeer licht ontvlambare aerosol. Houder onder druk: kan openbarsten bij verhitting. Veroorzaakt huidirritatie. Veroorzaakt ernstige oogirritatie. Kan slaperigheid of duizeligheid veroorzaken. Schadelijk voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen. Bij het inwinnen van medisch advies, de verpakking of het etiket ter beschikking houden. Buiten het bereik van kinderen houden. Verwijderd houden van warmte, hete oppervlakken, vonken, open vuur en andere ontstekingsbronnen. Niet roken. Ook na gebruik niet doorboren of verbranden. Spuitnevel niet inademen. Niet in een open vuur of andere ontstekingsbronnen spuiten. Beschermende handschoenen/oogbescherming dragen. Voorkom lozing in het milieu. Alleen buiten of in een goed geventileerde ruimte gebruiken. BIJ CONTACT MET DE HUID: met veel water en zeep wassen. Tegen zonlicht beschermen. Niet blootstellen aan temperaturen boven 50 °C . Op een goed geventileerde plaats bewaren. De inhoud en de verpakking verwerken volgens de plaatselijke/regionale/nationale/internationale voorschriften.

Emballage en bedrijfsafval:

Behandelen als bedrijfsafval conform de geldende wettelijke regelgeving. Opvang van proceswater conform de geldende plaatselijke verordeningen. Deze informatie is gebaseerd op laboratorium en praktijkervaringen. Bij toepassing en gebruik dient men zich strikt te houden aan het geen in de technische productinformatiebladen en MSDS bladen staat omschreven. De door ons verstrekte adviezen leiden nimmer tot enige aansprakelijkheid. Toepassing, gebruik en verwerking van de producten zijn voor risico van de gebruiker.