

## Informatieblad

# Speciaal S 91 – SPRAY

Chloorvrije snijolie in een milieuvriendelijke spraybus.

Snijolie op plantaardige basis zonder chloorverbindingen voor de universele bewerking van vrijwel alle materiaalsoorten.

**Chloorvrij - Geen minerale olie - Geen drijfgas**

**Speciaal S 91- Spray** is een geel bruine metaalbewerkingsvloeistof met extreme hoge druk eigenschappen voor de zwaarste bewerkingen, ook voor de bewerking van hooggelegeerde staalsoorten.

De plantaardige basis producten zijn zorgvuldig gecombineerd met speciale EP (=Extreme Pressure) toevoegingen; Hoge gereedschap standtijden en optimale werkstukken zijn hiervan het resultaat.

### Gebruik::

- ▶ Spray een dunne filmlaag op gereedschap of product.  
Bus is volledig te ledigen, ook op zijn kop!
- ▶ Toepasbaar bij **verspanende** bewerkingen zoals draad-tappen en -snijden, boren, ruimen, draadrollen, draaien en frezen.
- ▶ Toepasbaar bij **niet verspanende** bewerkingen zoals ponsen, stansen en lichte dieptrek bewerkingen.
- ▶ Voor de bewerking van o.a. RVS, titaan- en mangaanstaal.

**Veilig:** Gezondheids- en milieuvriendelijk, gebaseerd op plantaardige basisproducten **ZONDER** schadelijke -oplosmiddelen en -drijfgasen. Niet giftig.

### 2-Kamer luchtdruk spray: geen aerosol!

Gecomprimeerd luchtdruk systeem met een gegarandeerde 99,99 % product afgifte.

4 x de levensduur van een "normale" spuitbus.



Luchtdruk sprays, afgevuld met zuivere lucht zonder chemisch drijfgas. Door het unieke gescheiden kamer systeem wordt 100 % effectief product volledig verneveld (400 ml.). De lucht (druk) blijft in de bus aanwezig. De spraybus kan in elke stand gebruikt worden, ook op zijn kop.

## Technische gegevens

	Einheid	Methode	Speciaal S 91
Kleur			Geel bruin
Geur			Zwak
Soortelijk gewicht bij 20°C	Kg/dm <sup>3</sup>	DIN 51757	0,9
Oplosbaarheid in water			Niet
Vlampunt	°C		> 180
Kinetische viscositeit (40 °C)	mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562	20
Stollingspunt	°C		< -6

## Verpakking

Spuitbus zonder drijfgas volgens het 2 kamersysteem met perslucht als drijfmiddel, inh. 400 ml. Netto, 1 doos = 12 bussen. Ook verkrijgbaar in flacons à 250 ml.; Jerrycans à 5 kg., 10 kg. en 25 kg. bruto; Vaten à 60 kg. en 220 kg. bruto.

## Opslag

Temperatuur : 5 - 40 °C  
Houdbaarheid : 12 maanden

De in dit document vermelde gegevens zijn bedoeld om de lezer in staat te stellen zich te oriënteren op de eigenschappen en mogelijke toepassingen. Hoewel deze tekst met grote zorgvuldigheid is samengesteld, aanvaardt de samensteller geen aansprakelijkheid voor schade als gevolg van onvolledigheden en/of onjuistheden in de tekst, met name waar deze het gevolg zijn van kennelijke tyfouten. Op alle productleveringen zijn de leveringsvoorwaarden van de leverancier van toepassing. De lezer wordt geadviseerd de uiteindelijke productkeuze te maken in samenspraak met de leverancier.

