

JS Koel 100

Voor een effectieve smering en bescherming



Bijzondere voordelen

- *Loopt voor op de regelgeving TRGS 611.*
- *Transparant en multifunctioneel*
- *Geschikt voor gietijzer, RVS, aluminium en staal.*



Technische specificaties

Toepassingsmogelijkheden:

JS Koel 100 loopt voor op de regelgeving betreffende op koelsmering TRGS 611. JS Koel 100 is een transparant synthetisch multifunctioneel koelsmeerddel. JS Koel 100 is speciaal ontwikkeld voor alle (hoogwaardige) slijpbewerkingen en (door uitgebreid additieven pakket) lichte tot middelzware verspaning.

Gebruikersaanwijzing

1. Tank vooraf goed reinigen en spoelen met Juma Ontvetter.
2. Met een verdunning van 1:100 desinfecteren en spoelen met Desinfectie Plus.
3. Tank vullen met JS Koel 100 en water in de volgende verdunningen.
 - Voor draaien, frezen, boren, zagen en slijpen een 3-4% oplossing.
 - Bij het bewerken van Aluminium tussen 5-12% oplossing.

Aandachtspunten:

- Geschikt voor gietijzer, RVS, aluminium en staal.
- Niet geschikt voor koper(houdende) en gele metaal legeringen.
- Raadpleeg bij twijfel uw Technisch adviseur.

Bijzondere voordelen:

- Loopt voor op de regelgeving TRGS 611.
- Transparant en multifunctioneel
- Geschikt voor gietijzer, RVS, aluminium en staal.

Eigenschappen:

Fysieke toestand:	Vloeibaar
Kleur:	Kleurloos tot licht geel
pH:	5 - 9,2 in 10% oplossing
Kookpunt:	112 °C
Dampspanning:	2262

Gevarensymbolen en H& P zinnen (CLP):

Schadelijk bij inslikken. Veroorzaakt huidirritatie. Veroorzaakt ernstig oogletsel. Kan schade aan organen veroorzaken bij langdurige of herhaalde blootstelling. Beschermende handschoenen, Beschermende kleding, Oogbescherming, Gelaatsbescherming dragen. BIJ CONTACT MET DE OGEN: Voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk; blijven spoelen. Onmiddellijk een ANTIGIFCENTRUM, een arts raadplegen. Specifieke behandeling vereist (zie aanvullende EHBO-instructie op dit etiket). BIJ CONTACT MET DE HUID: met veel water en zeep wassen. Verontreinigde kleding uittrekken en wassen alvorens deze opnieuw te gebruiken. Bij huidirritatie: Een arts raadplegen. Koel bewaren. Inhoud/verpakking afvoeren naar een installatie voor het inzamelen van gevaarlijk of bijzonder afval.



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 hetgeen 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.