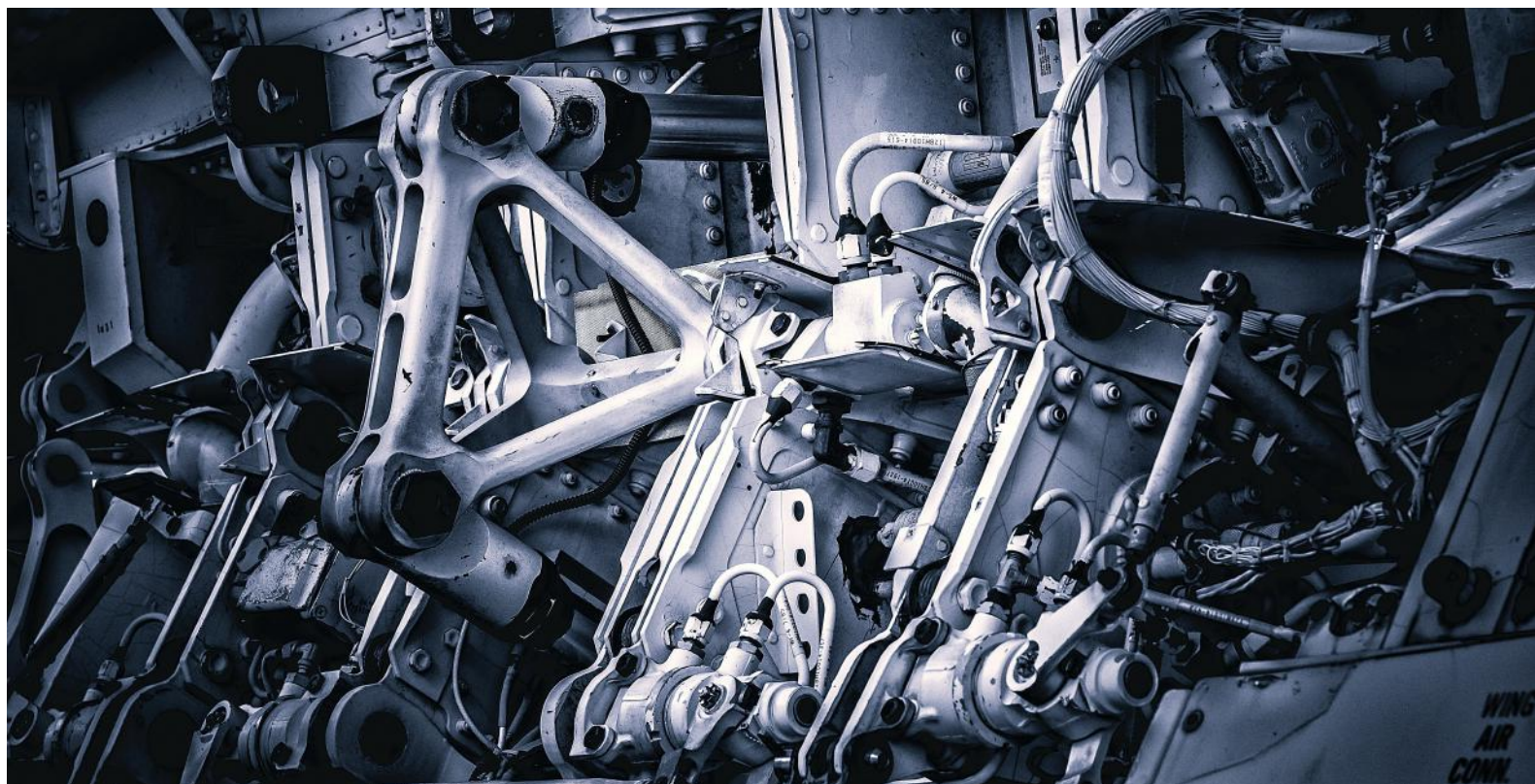


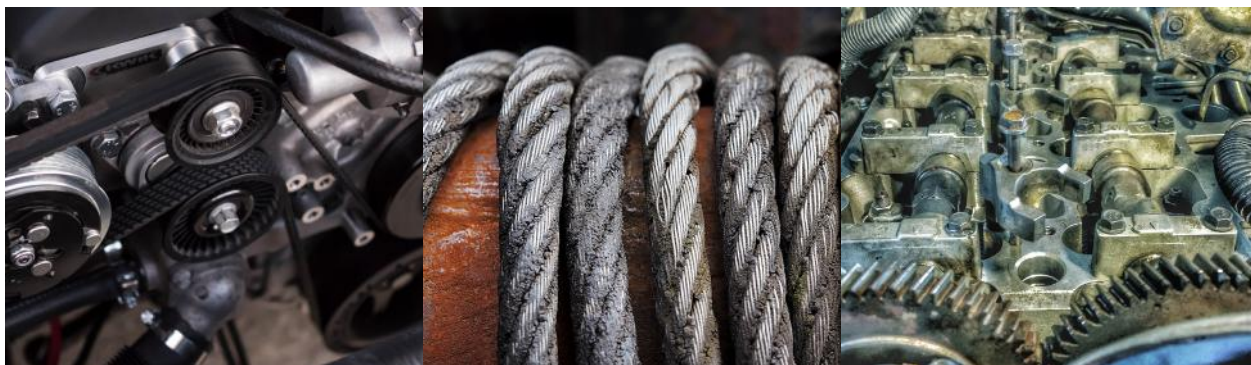
Ontvetter Sol Basis/HF 100

Voor een extreem krachtige ontvetting



Bijzondere voordelen

- Laag/Hoog vlampunt
- Geen MAK waarde
- Aangename geur



Technische specificaties

Toepassingsmogelijkheden:

Ontvetter Sol Basis/ HF is een krachtige en veilige industriële ontvetter op basis van alifatische koolwaterstoffen. Als substituut voor reiniging met stoom levert Ontvetter Sol Basis/HF flink wat tijdbesparing op.

Ontvetter lost aangekoekte vet en vuillagen gemakkelijk op.

Gebruikersaanwijzing

1. Ontvetter Sol Basis/HF puur aanbrengen met een kwast, verstuiver of borstel.
2. Ontvetter Sol Basis/HF enkele minuten laten inwerken (voorkom voortijdig indrogen)
3. Spoel de ondergrond goed na of neem af met schoon water.
4. Herhaal de behandeling indien nodig.

Aandachtspunten:

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

Bijzondere voordelen:

- Werkt gemakkelijk ook in het geval van extreem vastzittende opgehoopte vetlagen en vuil.
- Breekt door de krachtige samenstelling de moleculaire structuur van vuil af.
- Lost de kleeflaag, waarmee vet vuil en oxidatieproducten zich aan het oppervlak vast hechten op, dringt er diep in en emulgeert deze vuildeeltjes, daarna dispengeert de vervuiling door het reinigingsproduct, zodat deze op een eenvoudige wijze verwijderd kunnen worden.
- Oliën en vetten worden opgelost en in de oplossing gehouden zodat ze niet op andere plaatsen opnieuw kunnen neerslaan.
- Geeft na droging een moleculaire filmlaag met conserverende eigenschappen.

Eigenschappen:

Fysieke eigenschappen:	Vloeistof
Kleur:	Transparant
Reuk:	Specifiek
Type:	Oplosmiddel
Dichtheid bij 15°C	819 kg/m ³
Viscositeit bij 25°C:	3.12 mm ² /s
Viscositeit bij 40°C:	2.34 mm ² /s
Vlampunt:	103°C
Kookpunt:	265°C

Gevarensymbolen en H& P zinnen (CLP):

H-Zinnen:

- H304 - Kan dodelijk zijn als de stof bij inslikken in de luchtwegen terechtkomt.

P-Zinnen:

- P301+P310 - NA INSLIKKEN: onmiddellijk een arts raadplegen.
- P331 - GEEN braken opwekken.
- P405 - Achter slot bewaren.
- P501 - Inhoud/verpakking afvoeren naar een verzamelpunt voor gevaarlijk of speciaal afval, overeenkomstig de lokale, regionale, nationale en/of internationale regelgeving.

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.

