



## Přehled

# IBS-Čisticí kapalina 100 Plus, 200 L

Číslo výrobku: 2050052



## Možnosti

### Velikost

200 L

50 L

25 L





## Popis

### Popis

Tento cistic za studena je uhlovodíková smes na bázi ropy, která je vhodná k rucnímu čištění olejových a mastných nečistot na kovových dílech a površích. Lze jej použít v procesu mytí kartáčem, k odmaštění povrchu a v procesu ponorení nebo stírání.

### Výhody

- Cistic za studena je nekorozivní a chrání kovový povrch před korozí během aplikace.
- 100 Plus se pomalu odparuje, a to i při použití za tepla. To napomáhá intenzivnímu pronikání do vrstev nečistot.
- Šetrný k životnímu prostředí a hospodárny - nespadá pod směrnici o tekavých organických látkách.
- Cistic za studena je dermatologicky bezpečný a má schvalovací pecet "Nízkoemisní výrobek" od BG ETEM.
- Vysoká bezpečnost práce: žádná třída nebezpečnosti podle VbF (vyhláška o horlavých kapalinách) - nízká expozice dýchacího vzduchu na pracovišti, a to i při použití za tepla.
- Nekorozivní - vhodný pro všechny povrchy.
- není elektricky vodivý - dielektrická pevnost > 70 kV/cm, vysušený až 200 kV/cm
- Vysoká úroveň bezpečnosti a ochrany zdraví při práci - bod vzplanutí > 93 °C

### Oblasti použití

Průmysl, výrobní řemesla, opravárenské, údržbářské a servisní dílny všeho druhu (zemědělské stroje, stavební stroje, železniční a průmyslové nákladní automobily, dílny pro nákladní a osobní automobily, jakož i ve strojírenství a nástrojářství).

### Další informace

- [Cistic za studena](#)
- [Likvidací okruh IBS](#)
- [Životní prostředí a bezpečnost](#)
- [Certifikace](#)



## Informace o produktu

<b>Barva:</b>	bezbarvý
<b>Bod vzplanutí:</b>	> 93° C
<b>Hodnota PH:</b>	Látka není rozpustná ve vode
<b>Hustota:</b>	0,79 - 0,83 g/cm <sup>3</sup>
<b>Odpařovací číslo:</b>	790
<b>Označování:</b>	GHS08
<b>Velikost:</b>	200 L
<b>Zápach:</b>	mírný - charakteristický