



Zingasolv C9 - C10 je aromatické uhlovodíkové rozpouštědlo

ZINGASOLV je vyrobený podle nejvyšších standardů. Neobsahuje detekovatelné množství polycyklických aromatických látek, těžké kovy nebo chlorované sloučeniny.

### Fyzikální a technické údaje

#### - TEKUTÝ PRODUKT:

Hustota (při 15°C)	0,87 do 0,885Kg/d
Bod vzplanutí	≥ 40°C do < 60°C
Bod schnutí	Maximum 185°C
Počátečný bod varu	Minimum 164°C

#### - SUCHÝ FILM:

Barva	Průhledná
-------	-----------

#### - BALENÍ

1L	K dispozici, baleno v kartonech 12x1L
5L	K dispozici
25L	K dispozici
200L	K dispozici

#### - SKLADOVÁNÍ

Skladování	12 měsíců, když je správné skladování a opatrně se ním zachází
------------	--

Pro konkrétnější a podrobné doporučení týkající se Zingasolv, prosím kontaktujte zástupce Zingametall. Podrobnější informace o zdravotních a bezpečnostních rizicích a opatřeních najdete v Kartě bezpečnostních údajů Zingasolv.

Informace v tomto dokumentu jsou jen orientační a jsou na základě našich nejlepších znalostí. Na základě praktických zkušeností a testování. Podmínky nebo metody manipulace, skladování, použití nebo odvoz je mimo naší zodpovědnost, protože je nemůžeme ovládat. Z těchto důvodů nebereme žádnou zodpovědnost v případě poškození nebo náklady, které jsou způsobené při manipulaci, skladování nebo použití a odvozu tohoto produktu. Jakékoliv tvrzení o nedostatcích musí být podané do 3 měsíců od převzetí zboží s uvedením příslušné šarže. Vyhrazujeme si právo na změnu vzorce, jak se vlastnosti surovin mění. Tento list nahrazuje všechny předcházející.