

# ZINGASOLV

Zingasolv je C9-C10 otapalo na bazi aromatskih ugljikovodika. Zingasolv se proizvodi po najvišim standardima. Ne sadrži količine policikličkih aromata, teških metala ili kloriranih sastojaka koji se mogu detektirati.

## FIZIKALNA SVOJSTVA I TEHNIČKI PODACI

### PROIZVOD U TEKUĆEM STANJU

Sastav	Aromati (> 99% v%/v)
Gustoća (pri 15°C)	0,876 kg/dm <sup>3</sup> (± 0,05 kg/dm <sup>3</sup> ) pri 15°C
Flash point	≥ 40°C do < 60°C
Plamište	Max 185°C
Početna točka vrenja	Min 164°C
Nijansa	Prozirna

### PAKIRANJE

1 L	Dostupno. Pakirano u pojedinačna pakiranja 12x 1l
5 L	Dostupno.
25 L	Dostupno.
200 L	Dostupno.

### SKLADIŠTENJE

Uvjeti skladištenja i rok	12 mjeseci, ako je pravilno uskladišteno i pažljivo rukovano.
---------------------------	---

Za specifične i detaljnije preporuke u vezi s primjenom Zingasolv,, molimo kontaktirajte našu tehničku podršku.

Za detaljne informacije o opasnostima po zdravlje i sigurnost i mjerama opreza pri upotrebi, pogledajte Sigurnosno-tehnički list za Zingasolv.

### Uvoznik za Hrvatsku:

Sig Sistemi d.o.o.  
Zagrebačka 13A, 10431 Sv.Nedelja  
tel: 01 3370063  
www.sigsistemi.hr  
E-mail: info@sigsistemi.hr

Podaci u ovoj Tehničkoj informaciji su samo indikativni i dani se prema našem najboljem znanju na temelju praktičnog iskustva i testiranja. Uvjeti ili metode rukovanja, skladištenja, upotrebe ili odlaganja proizvoda ne mogu se kontrolirati i stoga su izvan naše odgovornosti. Iz tih i drugih razloga ne zadržavamo odgovornost u slučaju gubitka, oštećenja ili troškova koji su uzrokovani ili koji su na bilo koji način povezani s rukovanjem, skladištenjem, upotrebom ili odlaganjem proizvoda. Zahtjevi koji se odnose na nedostatke moraju se podnijeti u roku od 15 dana od primitka robe navodeći odgovarajući broj šarže. Zadržavamo pravo promjene formule ukoliko se promijene svojstva sirovine. Ovaj obrazac zamjenjuje sva dosadašnja izdanja.