

# ZINGASOLV

Zingasolv est un diluant à base d'hydrocarbures aromatiques C9-C10.  
Zingasolv est fabriqué selon les normes les plus hautes. Il ne contient pas de quantités détectables d'aromatiques polycycliques, métaux lourds ou composantes chlorées.

## DONNÉES PHYSIQUES ET INFORMATION TECHNIQUE

### PRODUIT MOUILLÉ

Composantes	Aromatiques (> 99% v%/v)
Densité (à 15°C)	0,876 kg/dm <sup>3</sup> (± 0,05 kg/dm <sup>3</sup> ) à 15°C
Point éclair	≥ 40°C à < 60°C
Point sec	Maximum 185°C
Point initial d'ébullition	Minimum 164°C
Couleur	Claire

### EMBALLAGE

1 L	Disponible. Emballé en cartons indivisibles de 12 x 1 L
5 L	Disponible
25 L	Disponible
200 L	Disponible

### CONSERVATION

Conservation et stockage	36 mois - conditions: stockage approprié et manipulé avec précaution.
--------------------------	---

Pour de plus amples renseignements concernant l'application de Zingasolv, veuillez vous référer à un représentant de Zingametall.

Concernant des informations sur la santé, la sécurité et les précautions d'usage, veuillez vous référer à la fiche de sécurité du Zingasolv.