



Technický list ZINGASOLV

Zingasolv je C9-C10 aromatické uhľovodíkové rozpúšťadlo. Zingasolv je vyrobený podľa najvyšších štandardov. Neobsahuje detekovateľné množstvo polycyklických aromatických zlúčenín, ťažkých kovov a chlórovaných zlúčenín.

FYZIKÁLNE A TECHNICKÉ PARAMETRE

Tekutý produkt

Zloženie	aromatické uhľovodíky (> 99 %)
Hustota	10,876 kg/dm ³ (± 0,05 Kg/dm ³) pri 20 °C
Bod vzplanutia	≥ 40 °C do < 60 °C
Bod úplného vyparenia	maximum 185 °C
Počiatkový bod varu	minimum 164 °C
Farba	bezfarebný
Balenie	1 l; 5 l; 25 l; 200 l
Skladovanie	12 mesiacov

Bezpečnostné upozornenia

Pre bližšie informácie ohľadom zdravia a bezpečnosti pri používaní Vám na požiadanie dodáme Kartú bezpečnostných údajov (KBÚ).

Likvidácia odpadu

Použitý a vyprázdnený obal odovzdajte na zberné miesto pre obalové odpady. Obaly so zbytkom produktu odovzdajte na miesto určené pre manipuláciu s nebezpečným odpadom. Zneškodnite podľa platnej regionálnej a národnej legislatívy. Informácie v tomto technickom liste sú orientačné a sú uvedené na základe praktických skúseností a testovaní. Podmienky alebo metódy manipulácie, skladovania, použitia alebo likvidácie výrobku sú mimo našu zodpovednosť. Všetky nároky týkajúce sa nedostatkov, musia byť vykonané do 7 dní od obdržania tovaru s uvedením produktovej šarže. Vyhradzujeme si právo na zmenu údajov. Tento list nahrádza všetky predchádzajúce technické listy.



RENOJAVA s.r.o.

Bulharská 26
080 01 Prešov
Slovensko
renojava@renojava.sk

www.renojava.sk

Predajňa

Jána Pavla II. č. 1A
080 01 Prešov
Tel.: +421 905 941 984
predajna@renojava.sk

Otváracie hodiny:
Po – Pi: 8:00 – 16:30
So: 8:00 – 12:00 (apr. – okt.)

Odborné informácie

Tel.: +421 918 452 500
produkty@renojava.sk

www.zinga.sk

aktualizované
november 2017