



BELSOL

IDENTIFIKACIJA IZDELKA

BELSOL

OPIS

Bistra, brezbarvna, nizkoviskozna tekočina, s karakterističnim vonjem po naftnih derivatih.

SESTAVA

Zmes tekočih alifatskih ogljikovodikov.

LASTNOSTI

Je hlapljiv in vnetljiv, lažji od vode in v vodi netopen. Hlapi so težji od zraka.

NAMEN UPORABE

Čistilo za orodje pri uporabi lazurnih premazov na osnovi dolgooljnih alkidnih smol, kot sta Belton in Beltop ter zaščitnih sredstev kot so Belles, Belocid in Fentin.

VARNOSTNI PODATKI

Razred vnetljivosti:	III.A
Spodnja eksplozijska meja:	0,6 vol %





Zgornja eksplozijska meja:	6,5 vol %
Eksplozijski razred:	A
Temperaturni razred:	T 3
Plamenišče:	nad 61 °C

NEVARNOST ZA ZDRAVJE

Belsol ni strupen, vendar je zdravju škodljiv, če dospe v organizem. Varovati se je treba pred:

- zaužitjem
- direktnim kontaktom s kožo in očmi
- vdihavanjem hlapov.

LD 50 oral. večja od 2000 mg/kg

LD inhal. 1000 ml/m³

OSEBNA ZAŠČITA

Rokavice iz polietilena in zaščitna obleka. Pri večji uporabi (industrija, obrtniki) tudi zaščitna očala..

PRVA POMOČ

Splošna informacija:	Takoj odstraniti polito obleko in obutev.
Vdihavanje:	Ponesrečenec naj ostane miren, naj gre na svež zrak, v primeru slabosti poklicati zdravnika.
Kontakt s kožo:	Kožo spirati z vodo in milom, pri kožni reakciji se je potrebno posvetovati z zdravnikom.
Poškodba oči:	Pri odprtih vekah spirati z veliko vode vsaj 15 min.





Zaužitje: Posvetovati se z zdravnikom.
Usta temeljito sprati z vodo. NE povzročati bruhanja. Če pride spontano do bruhanja, držite glavo nižje od bokov, da ne pride do aspiracije. Takoj poiskati zdravniško pomoč.

Posebne pripombe zdravniku: Nevarnost aspiracije.

GAŠENJE

Za gašenje majhnih požarov uporabljamo aparate na prah ali na ogljikov dioksid. Za velike požare pa uporabljamo peno. Voda ni primerna za gašenje.

SKLADIŠČENJE

Hraniti v hladnem prostoru, v dobro zaprti embalaži, ločeno od živil in izven dosega otrok.

ROK UPORABE

Neomejen.

OKOLJE

Belsola ne izlivamo v kanalizacijo ali kamorkoli v okolje. Porabimo ga do konca. Embalažo oddamo kot posebni odpadke na zbirnih centrih za nevarne odpadke, ki so organizirani v okviru izvajalca lokalne javne službe zbiranja in prevoza komunalnih odpadkov.





PREDPISI

V zvezi s predpisi, ki urejajo varnost proizvodov, varnost pri delu in transport, preberite varnostni list.

DODATNE TEHNIČNE INFORMACIJE

lahko dobite pri naših tehničnih svetovalcih v razvoju in marketingu, telefon: 080 10 88 in 01 5886 299 ali na spletnih straneh www.belinka.com.

Namen te tehnične informacije je seznaniti uporabnike z možnostmi uporabe izdelka in z njegovimi tehničnimi lastnostmi. Čeprav navedeni nasveti temeljijo na dolgoletnih izkušnjah, ne odvezujejo uporabnika, da se prepriča o primernosti uporabe v njegovem konkretnem primeru. Zaradi številnih možnih vplivov na lastnosti izdelka, od vrste in kvalitete lesa, načina in pogojev nanašanja, izkušenosti izvajalca, do pogojev uporabe, ne moremo prevzeti nobene materialne odgovornosti za njegovo uporabo. V primeru dvoma pokličite našo svetovalno službo.

