

Področje uporabe:

Uporablja se kot čistilo za steklene, kovinske in ostale površine; tudi kot topilo za lake in sredstvo za konzerviranje.

Lastnosti:

- lahko hlapen
- lahko vnetljiv
- ne pušča madežev



IZOPROPANOL

9



TEHNIČNI PODATKI

IZGLED: bistra, brezbarvna tekočina

GOSTOTA: 0,79 g/cm³ (25°C)

PLAMENIŠČE: 12 °C

VONJ: značilen

TOPNOST V VODI: topno

EMBALAŽA: 1, 5, 10, 25, 200 in 1000 litrov

ROK UPORABE IN SKLADIŠČENJE: Najmanj 12 mesecev v originalni dobro zaprti embalaži, v suhem in dobro zračenem prostoru.

OPOMBE IN POSEBNOSTI

- Posode hraniti tesno zaprte. Uporabljati le v dobro prezračenih prostorih. Skrbeti za dobro prezračevanje, posebno na območju tal (hlapi so težji od zraka). Pri preseganju mejnih vrednosti uporabiti osebna zaščitna sredstva.
- V primeru segrevanja nad plameniščem ali pri brizganju lahko nastane vnetljiva/eksplozivna zmes. Uporabljati naprave/opremo zaščiteno proti eksploziji in orodje, ki ne povzroča iskrenja. Hraniti ločeno od virov vžiga – ne kaditi. Preprečiti nastanek elektrostatskega naboja. Poskrbeti za hlajenje v primeru požara v okolici.
- Hraniti samo v originalni posodi. Poskrbeti, da bodo tla nepropustna in obstojna proti razredčilu. Hraniti ločeno od močnih oksidantov, isker in ognja. Hraniti na hladnem in suhem, v dobro zaprti posodi. Hraniti pri temperaturi do 25°C, na dobro prezračenem mestu.
- Dodatne informacije: Nenaden izpust vročih organskih par iz tehnološkega procesa, ki poteka pri povišani temperaturi ali tlaku lahko povzroči vžig par brez zunanega vira vžiga. Vsaka uporaba snovi pri povišani temperaturi ali tlaku naj bo temeljito analizirana.
- Lahko vnetljivo. Draži oči. Hlapi lahko povzročijo zaspanost ali omotico.

