

Údajový list



ROKOŘEDIDLO UNI RK 002

Charakteristika:

Směs ropných uhlovodíků

Použití:

Univerzální ředidlo k ředění syntetických nátěrových hmot na bázi alkydových pryskyřic.

Technická data:

Barevný odstín	čirá, bezbarvá kapalina
Hustota	min. 0,879 g/cm ³ (při 15 °C, ASTM D 4052)
TOC	905 gC/ 1 kg
VOC	879 g/ 1 l
Viskozita	1,01 mPa.
Bod vzplanutí	nad 23 st. C-hořlavina II. třídy
Hodnota pH	neuvádí se
Teplota varu	155-181 °C
Samozápalnost	> 450 °C
Molekulová hmotnost	123
Meze výbušnosti	horní mez % obj. cca 7% dolní mez % obj.cca 0,8%

Skladovatelnost:

36 měsíců

Balení:

Plechovky 1 l

Likvidace obalů:

Nezpracované zbytky ředidel nutno zlikvidovat ve speciálních spalovnách, prázdní obal patří do šrotu

Doporučené použití:

Rokoředidlo UNI je určeno pro hobby použití a nahrazuje zejména ředidlo S 6006.

Množství ředidla pro ředění je vždy doporučeno v % množství u jednotlivých výrobků-barev výrobcem na etiketě, popřípadě v údajovém listě.

Ředidlo přidávejte do barvy pomalu, za neustálého míchání.

V případě potřeby schválení vhodnosti ředidla kontaktujte výrobce.

Upozornění:

Uváděné hodnoty hustoty jsou průměrné hodnoty dle údajů dodavatelů jednotlivých rozpouštědel.

Předložené údaje mají poradenský charakter,zakládají se na nejlepších znalostech a pečlivých výzkumech podle stávajícího stavu techniky.Právní závaznost není možno odvozovat z těchto údajů.Kromě toho odkazujeme na naše obchodní podmínky.

Bezpečnostní listy podle přílohy II nařízení 1907/2006/ES ve znění přílohy II nařízení 453/2010 ES na vyžádání.

Strana 1 (celkem 1)	Rokospol a.s., závod Kaňovice č. 101, 76341, tel. – 577 110 132-3, fax – 577 110 136, e-mail:rokospol@rokospol.cz, http://www.rokospol.cz	Aktualizace: FB 03.01.2013
------------------------	--	-------------------------------