

TECHNICKÝ LIST

Riedidlo S 6001

Charakteristika: Je to zmes aromatických a alifatických uhl'ovodíkov.

Použitie: Riedidlo sa používa na riedenie syntetických náterových látok zasychajúcich na vzduchu , určených na nanášanie striekaním.

Vlastnosti:

Farba: bezfarebná, číra kvapalina

Zápach: typický po použitých surovinách

Hustota: 818 - 830 kg/m³

Farba v mg J₂/100 ml roztoku: max. 6

Bod vzplanutia: pod 21°C

Odparok: max. 10 mg/100 ml

Teplotná trieda: T2

Teplota vznietenia: 441°C

Aplikácia: K uvedeným náterovým látkam sa pridáva postupne v množstve určenom výrobcom náterovej látky za stáleho miešania až sa dosiahne predpísaná konzistencia.

Bezpečnostné opatrenia:

Riedidlo S 6001 je klasifikované ako prípravok škodlivý pre človeka a veľmi horľavý prípravok. V prevádzkach, v ktorých sa manipuluje s riedidlom treba zabezpečiť stále vetranie a odvod vzduchu z pracoviska a skladov pomocou technického zariadenia. Pracovisko a sklady musia byť udržiavané v čistote a únikové východy musia byť priechodné. Elektrické zariadenia a osvetlenie používať v nevybušnom prevedení. Zabrániť vzniku statickej elektriny. Používať náradie v neiskriacom prevedení. Zákaz manipulácie s otvoreným ohňom a žeravými predmetmi. Nejesť, nepiť, nefajčiť! Pri manipulácii používať všetky predpísané ochranné pracovné pomôcky.

Skladovanie a balenie: Skladujte v pôvodných dobre uzatvorených obaloch pri teplote do +20°C. Skladovacie priestory musia vyhovovať požiadavkám pre skladovanie horľavých kvapalín. Výrobok je balený do PET obalov s objemom 0,5 l , plechových obalov s objemom 1 l, 3,4 l, 4,5 l, 9 l , 200 l prípadne v inom balení vopred odsúhlasenom odberateľom.