

TECHNICKÝ LIST

Názov výrobku: Riedidlo S 6006

Charakteristika: Je to zmes alifatických uhľovodíkov s minimálnym množstvom aromatických uhľovodíkov.

Použitie: Riedidlo sa používa na riedenie syntetických náterových látok zasychajúcich na vzduchu.

Vlastnosti:

Vzhľad: Číra kvapalina, bezfarebná

Zápach: charakteristický po uhľovodíkoch

pH: nestanovené

Teplota varu/destilačný rozsah: 110 – 180°C

Teplota vzplanutia: <21°C

Hustota 20°C: 750 – 799 kg/m³

Rozpustnosť vo vode: nerozpustné

Samozápalnosť: >25°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 6006 je klasifikované ako prípravok škodlivý pre človeka i pre životné prostredie a 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.