

## TECHNICKÝ LIST

### *Názov výrobku: Riedidlo C 6000*

**Charakteristika:** riedidlo do náterových látok. Je to zmes aromatických uhl'ovodíkov, alkoholov a acetátov.

**Použitie:** používa sa ako prípravok na riedenie nitrocelulóзовých náterových látok a hmôt.

#### **Vlastnosti:**

Vzhľad: číra kvapalina

Zápach: charakteristický

pH: nestanovuje sa

Teplota varu/destilačný rozsah: nestanovené

Teplota vzplanutia: <20°C

Hustota pri 20°C: 0,830 -0,880 g/cm<sup>3</sup>

Rozpustnosť vo vode: nerozpustné

Teplotná trieda: T2

Trieda nebezpečnosti: I.

Teplota vznietenia: 408°C

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

#### **Bezpečnostné opatrenia:**

Riedidlo C 6000 je klasifikované ako zmes škodlivá, dráždivá a veľmi horľavá. V prevádzkach, v ktorých sa manipuluje s riedidlom C 6000 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 nevýbušnom 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 veľmi 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.