

# TECHNICKÝ LIST

## *OPTIMAL Riedidlo U 6051*

Charakteristika: Je to zmes aromatických uhl'ovodíkov a esterov kyseliny octovej.

**Použitie:** používa sa na riedenie polyuretánových náterových látok: emailu U 2801, základnej farby U 2061, laku U 1051 a tmelu U 5051, ktoré zasychajú na vzduchu.

### **Vlastnosti:**

**Farba:** číra, priehľadná kvapalina bez mechanických nečistôt

Zápach: typický po použitých surovinách

Hustota: 860 - 875 kg/m<sup>3</sup>

Bod vzplanutia: 28°C

Teplotná trieda: T2

Teplota vznietenia: 430°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:**

OPTIMAL Riedidlo U 6051 je klasifikované ako prípravok škodlivý pre človek 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 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 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.