

TECHNICKÝ LIST

Prípravok na umývanie P 8500

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

Použitie: Prípravok P 8500 sa používa na vyplachovanie a umývanie striekacích pištolí a iného náradia znečisteného používanými i zaschnutými náterovými látkami syntetickými, nitrocelulóзовými (s výnimkou acetylcelulóзовých), olejovými. Používa sa tiež na odmasťovanie a čistenie kovových podkladov.

Vlastnosti:

Farba: bezfarebná, číra kvapalina

Zápach: typický po použitých surovinách

Hustota: 810 - 840 kg/m³

Odparok: max. 3 až 8 mg/100 ml

Teplotná trieda: T2

Teplota vznietenia: 415°C

Aplikácia: pri vyplachovaní je nevyhnutné sa riadiť pokynmi výrobcu striekacích pištolí. Pri umývaní náradia od zaschnutých náterových látok treba dodržať bezpečnostné predpisy.

Bezpečnostné opatrenia:

Prípravok P 8500 je klasifikovaný ako prípravok škodlivý pre človeka a veľmi horľavý prípravok. V prevádzkach, v ktorých sa manipuluje s prípravkom 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.