



DILUENTE UNIVERSALE DL600

syntetické univerzální ředidlo

806 00

Popis	Syntetické ředidlo na bázi chloridových aromatických rozpouštědel vhodné pro syntetické emaily, chlorkaučuky, vypalovací laky apod.	
Použití	Ředidlo např. pro NUOVO ZINCOLAC.	
Technické parametry	- Měrná hmotnost	0,86 kg/l ± 0,05 při 20 °C
	- Bod vzplanutí	> 21 °C
	- Interval destilace	100 - 180 °C
Teplota při aplik.	+5 °C až +28 °C	^{*)} Vydátmost je proměnlivá v závislosti na typu a stavu podkladu.

Způsob dodávky 1 l; 5 l kovový obal

Skladování

Uchovávat při okolní teplotě +5°C až +35 °C v původním uzavřeném a etiketou označeném obalu. Spotřebovat do 36 měsíců od data balení. **CHRÁNIT PŘED MRAZEM.** Nevystavovat dlouhodobě slunečnímu svitu. Skladovat mimo dosah tepelných zdrojů, chránit před jiskrami, otevřeným ohněm. Při zacházení s výrobkem nekouřit, nejíst a nepít. Poslední čtyři číslice výrobní šarže odpovídají měsíci a roku výroby.

Doporučuje se pracovat v dobře větraných prostorách. Při vznícení hasit oxidem uhličitým, pěnou, chemickým práškem. Nepoužívat vodu!

Zajištění kvality Průběžná kontrola podnikovou laboratoří- - systém managementu jakosti ISO 9001:2000.

Bezpečnost práce a bezpeč. normy:

Signální slovo: Nebezpečí. Obsahuje: Xylen (směs isomerů). Aromatické uhlovodíky C9.

H226 Hořlavá kapalina a páry. H304 Při požití a vniknutí do dýchacích cest může způsobit smrt. H373 Může způsobit poškození orgánů při prodloužené nebo opakované expozici. H319 Způsobuje vážné podráždění očí. H315 Dráždí kůži. H335 Může způsobit podráždění dýchacích cest. H336 Může způsobit ospalost nebo závratě. H411 Toxický pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.

Pokyny pro bezpečné zacházení : P102 Uchovávejte mimo dosah dětí. P210 Chraňte před teplem/jiskrami/otevřeným plamenem/horkými povrchy. – Zákaz kouření. P331 NEVYVOLÁVEJTE zvracení. P280 Používejte ochranné rukavice / oděv a ochranné brýle / obličejový štít. P301+P310 PŘI POŽITÍ: okamžitě volejte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO / lékaře / . . . P501 Odstraňte obsah/obal podle místních předpisů.

Likvidace obalů

Opětovně využijte, je-li to možné. Zbytky výrobku jsou považovány za nebezpečný odpad. Odpad s obsahem tohoto výrobku je třeba hodnotit dle platných předpisů. Likvidace musí být provedena prostřednictvím osob oprávněných k nakládání s nebezpečnými odpady v souladu s národními a místními předpisy. Kód odpadu 08 01 11* Odpadní barvy a laky obsahující organická rozpouštědla nebo jiné nebezpečné látky. Obaly: Kód odpadu 15 01 10* Obaly obsahující zbytky nebezpečných látek nebo obaly těmito látkami znečištěné. Zamezit kontaminaci půdy nebo vody odpadem, zamezit úniku odpadu do životního prostředí.