

TECHNICKÉ PARAMETRY VÝROBKU

VELVANA akciová společnost VELVARY	Unisolvent Čisticí, odmašťovací přípravek na elektrická a mechanická zařízení	TP 73/02 Strana 1/1
--------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------

1. Předmět

1.1 Tyto technické parametry výrobku platí pro výrobu, zkoušení a dodávání výrobku **Unisolvent**.

1.2 **Unisolvent** je hořlavá kapalina, směs organických rozpouštědel vroucích v rozmezí 115 až 200°C.

1.3 **Unisolvent** se používá k čištění a odmašťování elektrických a mechanických zařízení za chodu a při demontáži.

2. Technické parametry výrobku

Unisolvent musí odpovídat těmto stanoveným parametrům:

UKAZATEL JAKOSTI	HODNOTA	ZKOUŠÍ SE PODLE
Vzhled	bezbarvá až slabě nažloutlá kapalina	vizuálně
Hustota při 20°C v kg/m ³ min.	850	PP č. 45/01
Bod vzplanutí v uzavřeném kelímku podle Penskyho a Martense ve °C min.	25	PP č. 45/89

3. Vzorkování

Unisolvent se vzorkuje podle PP č. 45/14.

4. Zkoušení

Při zkoušení Unisolventu v chemických laboratořích je nutno se řídit pokyny obsaženými v ČSN 01 8003.

5. Dodávání

Způsob dodávání a způsob dopravy přípravku je předmětem kupní smlouvy, ale musí být v souladu s právními předpisy.

6. Skladování

Skladujte v původních, neporušených, dokonale uzavřených obalech v chladných, krytých skladech dle platných předpisů pro skladování hořlavých kapalin.

Vydání č.:	3
Datum vydání:	4.4.2006
Účinnost:	6.4.2006
Nahrazuje:	PND 31-528-80

Vypracoval:	Ing. Vladimír Havel	
Schválil:	Ing. Jan Skolil	

Výtisk č.: