

## TECHNICKÉ PARAMETRY VÝROBKU

VELVANA akciová společnost VELVARY	<b>Autocleaner</b> <b>Čistič skel</b>	TP 77/02 Strana 1/1
--	--	------------------------

### 1. Předmět

1.1 Tyto technické parametry výrobku platí pro výrobu, zkoušení a dodávání výrobku **Autocleaner Čistič skel**.

1.2 **Autocleaner Čistič skel** je vodný roztok ethylalkoholu, tenzidů, parfému, příp. barvy.

1.3 **Autocleaner Čistič skel** je univerzální prostředek k čištění skel, reflektorů a zrcátek automobilů.

Lze jej použít i na odstranění zbytků hmyzu a drobnějších mechanických nečistot na skle automobilu.

### 2. Technické parametry výrobku

**Autocleaner Čistič skel** musí odpovídat těmto stanoveným parametrům:

UKAZATEL JAKOSTI	HODNOTY	ZKOUŠÍ SE PODLE
Vzhled	bezbarvá nebo modrá kapalina příjemné vůně	vizuálně
Hustota při 20°C v kg/m <sup>3</sup> v rozmezí	948 až 968	PP č. 45/001

### 3. Vzorkování

Autocleaner Čistič skel se vzorkuje podle PP č. 45/014.

### 4. Zkoušení

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

### 5. Dodávání

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

### 6. Skladování

Skladuje se v původních, neporušených, dokonale uzavřených obalech v chladných, krytých skladech dle platných předpisů pro skladování hořlavých kapalin. Záruční doba 36 měsíců od data výroby.

Vydání č.:	6
Datum vydání:	16.3.2009
Účinnost:	17.3.2009

Vypracoval:	Květuše Skoková	
Schválil:	Ing. Jan Skolil	

Výtisk č.: