

## TECHNICKÉ PARAMETRY VÝROBKU

VELVANA akciová společnost VELVARY	<b>Autocleaner Autošampon</b>	TP 22/00 Strana 1/1
--	-----------------------------------	------------------------

### 1. Předmět

- 1.1 Tyto technické parametry výrobku platí pro výrobu, zkoušení a dodávání výrobku **Autocleaner Autošampon**.
- 1.2 **Autocleaner Autošampon** je směs tenzidů, stabilizátorů pěny a smáčedel.
- 1.3 **Autocleaner Autošampon** se používá po předchozím zředění vodou k mytí motorových vozidel.
- 1.4 **Autocleaner Autošampon** je čirá kapalina červené barvy bez mechanických nečistot, mísitelná s vodou, vykazující vysokou čisticí účinnost.

### 2. Technické parametry výrobku

**Autocleaner Autošampon** musí odpovídat těmto stanoveným parametrům:

UKAZATEL JAKOSTI	HODNOTA	ZKOUŠÍ SE PODLE
Vzhled	čirá červená kapalina	vizuálně
Hustota při 20°C v kg/m <sup>3</sup> v rozmezí	1030 až 1040	PP č. 45/001
Výtoková doba výtokovým pohárkem; tryska 4 mm při teplotě 20°C (před měřením 10 min. míchat) min. (v sec.) max., (v sec.)	22 s 120 s	PP č. 45/035

### 3. Vzorkování

Autocleaner Autošampon se vzorkuje podle PP č. 45/014.

### 4. Zkoušení

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

### 5. Dodávání

Způsob dodávání a způsob dopravy Autocleaner Autošamponu 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 při teplotách nad 0°C. Chraňte před mrazem! Záruční doba 36 měsíců od data výroby.

Vydání č.:	5
Datum vydání:	16.3.2009
Účinnost:	17.3.2009

Vypracoval:	Květuše Skoková	
Schválil:	Ing. Jan Skolil	

Výtisk č.: