

TECHNICKÉ PARAMETRY VÝROBKU

VELVANA akciová společnost VELVARY	Servo - servošampon	TP 51/01 Strana 1/1
--	----------------------------	------------------------

1. Předmět

- 1.1** Tyto technické parametry výrobku platí pro výrobu, zkoušení a dodávání výrobku **Servo - servošampon**.
- 1.2** **Servo - servošampon** je čirá až mírně zakalená kapalina. Případný zákal nemá vliv na kvalitu výrobku.
- 1.3** **Servo - servošampon** je směs tenzidů, stabilizátorů pěny a smáčedel.
- 1.4** **Servo - servošampon** se používá pro strojní mytí motorových vozidel v mycích vysokotlakých přístrojích a automatech kartáčového typu, případně též pro ruční mytí. Rozpuští všechny běžné nečistoty.

2. Technické parametry výrobku

Servo - servošampon musí odpovídat těmto stanoveným parametrům:

UKAZATEL JAKOSTI	HODNOTA	ZKOUŠÍ SE PODLE
Vzhled	žlutá kapalina charakteristické vůně po parfému	vizuálně
Obsah sušiny na sušících vahách (navážka 1 g) v % hmot. min.	32	PP č. 45/120
Hustota při 20°C v kg/m ³ v rozmezí	1 035 až 1 045	PP č. 45/001

3. Vzorkování

Servo - servošampon se vzorkuje podle PP č. 45/014.

4. Zkoušení

Při zkoušení **Servo - servošamponu** v chemických laboratořích je nutno se řídit pokyny obsaženými v ČSN 01 8003.

5. Dodávání

Způsob dodávání a způsob dopravy přípravku **Servo - servošampon** 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. Chraňte před mrazem!

Vydání č.:	3
Datum vydání:	27.2.2009
Účinnost:	2.3.2009

Vypracoval:	K. Skoková	
Schválil:	Ing. J. Skolil	

Výtisk č.: