

## TECHNICKÉ PARAMETRY VÝROBKU

VELVANA akciová společnost VELVARY	<b>ARVA BEZOPLACHOVÁ</b>	TP 30/00 Strana 1/1
--	------------------------------	------------------------

### 1. Předmět

- 1.1 Tyto technické parametry výrobku platí pro výrobu, zkoušení a dodávání výrobku **Arva bezoplachová**.
- 1.2 **Arva bezoplachová** je směs organických rozpouštědel na bázi parafinických uhlovodíků neobsahující aromáty.
- 1.3 **Arva bezoplachová** se používá pro studené odmašťování a čištění kovových materiálů a lakovaných povrchů.
- 1.4 **Arva bezoplachová** je bezbarvá hořlavá kapalina charakteristického zápachu.

### 2. Technické parametry výrobku

**Arva bezoplachová** musí odpovídat těmto stanoveným parametrům:

UKAZATEL JAKOSTI	HODNOTA	ZKOUŠÍ SE PODLE
Vzhled	bezbarvá čirá kapalina	vizuálně
Hustota při 20°C v kg/m <sup>3</sup> v rozmezí	785 až 815	PP č. 45/001
Bod vzplanutí v uzavřeném kelímku podle Penskyho a Martense ve °C min.	61	PP č.45/089
Destilační zkouška začátek destilace ve °C min. 95% objemu předestiluje do teploty ve °C max.	180 225	PP č. 45/009

### 3. Vzorkování

Arva bezoplachová se vzorkuje podle PP č. 45/014.

### 4. Zkoušení

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

### 5. Dodávání

Způsob dodávání a způsob dopravy Arvy bezoplachové 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.:	6
Datum vydání:	26.10.2009
Účinnost:	27.10.2009

Vypracoval:	Květuše Skoková	
Schválil:	Ing. Jan Skolil	

Výtisk č.: