

TECHNICKÉ PARAMETRY VÝROBKU

VELVANA akciová společnost VELVARY	ARVA OPLACHOVÁ	TP 20/00 Strana 1/1
--	-----------------------	------------------------

1. Předmět

- Tyto technické parametry výrobku platí pro výrobu, zkoušení a dodávání výrobku **Arva oplachová**.
- **Arva oplachová** je směs organických rozpouštědel a emulgačních přísad. Arva oplachová je bezbarvá až nažloutlá kapalina charakteristického zápachu. Jedná se o hořlavinu III. třídy nebezpečnosti. S vodou tvoří emulzi.
- **Arva oplachová** se používá k odstranění mastných nečistot z povrchu motoru, spodku vozidla, náradí, podlah montážních jam garáží.

2. Technické parametry výrobku

Arva oplachová musí odpovídat těmto stanoveným parametrům:

UKAZATEL JAKOSTI	HODNOTA	ZKOUŠÍ SE PODLE
Vzhled	bezbarvá až nažloutlá kapalina	vizuálně
Hustota při 20°C v kg/m ³ v rozmezí	830 až 865	PP č. 45/001
Stanovení pH emulze s vodou v poměru 1:7	7,5 až 8,7	PP č. 45/044
Aplikační zkouška	vyhovuje	PP č. 45/104

3. Vzorkování

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

4. Zkoušení

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

5. Dodávání

Způsob dodávání a způsob dopravy Arvy oplachové 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.:	4
Datum vydání:	16.3.2009
Účinnost:	17.3.2009

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

Výtisk č.: