

## TECHNICKÉ PARAMETRY VÝROBKU

<b>VELVANA</b> akciová společnost <b>VELVARY</b>	<b>GLACIDET LETNÍ FREE</b>	TP 145/10 Strana 1/1
--	--------------------------------	-------------------------

### 1. Předmět TPV

- 1.1 Tyto technické parametry výrobku platí pro výrobu, zkoušení a dodávání výrobku **Glacidet letní Free**.
- 1.2 **Glacidet letní Free** je čirá, žlutá kapalina charakteristické vůně. Obsahuje vodu, neiontové povrchově aktivní látky, barvivo, parfém, konzervační a chelatační činidlo, inhibitor koroze, a glykol.
- 1.3 **Glacidet letní Free** se ředí destilovanou nebo kvalitní pitnou vodou, pro zvýšení čisticího účinku se doporučuje použít neředěný. Používá se jako kapalina do ostřikovačů skel a světlometů motorových vozidel v letním období. Dokonale odstraní všechny nečistoty a zanechává křišťálově čisté sklo.

### 2. Technické parametry výrobku

**Glacidet letní Free** musí odpovídat těmto stanoveným parametrům:

UKAZATEL JAKOSTI	HODNOTA	ZKOUŠÍ SE PODLE
Vzhled	čirá žlutá kapalina s melounovou vůní	vizuálně
Hustota při 20°C v kg/m <sup>3</sup>	995 až 1 005	PP č. 45/001
pH	> 9,0	PP č. 45/044

### 3. Vzorkování

Glacidet letní Free se vzorkuje podle PP č. 45/014.

### 4. Zkoušení

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

### 5. Dodávání

Způsob dodávání a způsob dopravy výrobku Glacidet letní Free je předmětem kupní smlouvy, ale musí být v souladu s právními předpisy.

### 6. Skladování

Skladujte v původních, neporušených, dokonale uzavřených obalech v suchých, krytých skladech při teplotách nad 0°C. Chraňte před mrazem!

Záruční doba 36 měsíců od data výroby.

Vydání č.:	1
Datum vydání:	22.3.2010
Účinnost:	23.3.2010

Vypracoval:	Květuše Skoková	
Schválil:	Ing. Jan Skolil	

Výtisk č.: