

## TECHNICKÁ SPECIFIKACE VÝROBKU

STW: 0002/1

### VÝROBCE:

MERIDA Sp.z o.o.

53-015 WROCLAW

UL. KARKONOSKA 59

Tel. 071/339-78-88

fax. 071/361-61-61

[http: //www.merida.com.pl/](http://www.merida.com.pl/)

### 1. Obchodní název:

**MERIDA DEA**

Tekuté mýdlo

v následujících barvách

- bílá – symbol M2B

- růžová – symbol M2R

- žlutá – symbol M2C

- modrá – symbol M2N

Každý druh mýdla je parfemován jinou,  
charakteristickou vonnou kompozicí.

### 2. Použití:

K mytí rukou.

### 3. Charakteristika:

Má dobré ošetřovací vlastnosti. Poskytuje pokožce pružnost a předchází vysoušení. Dermatologicky testované. Získalo velmi dobrý posudek při aplikačních zkouškách.

4. Složky, obsažené v mýdle, společné pro M2B, M2R, M2C, M2N podle I.N.C.I.

Water, Sodium Laueth Sulfate, Cocamidopropyl Betaine,  
PEG 75 – Lanolin, Cocamide DEA, Sodium Chloride, Glyceryl Oleate,  
Coco Glucoside, Glycol Distearate, Cocamide MEA, Citric Acid,  
Methylchloroisothiazolinone, Methylisothiazolinone, Benzyl Alcohol.

5. Složky, dodatečně obsažené v mýdle se symbolem M2B:

Parfum: Geraniol, Cytronellol, Benzyl Benzoate.

6. Složky, dodatečně obsažené v mýdle se symbolem M2R:

Parfum: Linalool, Benzyl Salicylate, Cytronellol, C.I. 14720

7. Složky, dodatečně obsažené v mýdle se symbolem M2C:

Parfum: Cytral, Limonene, C.I. 19140

8. Složky, dodatečně obsažené v mýdle se symbolem M2N:

Parfum: Limonene, C.I. 42090

9. Technické požadavky

- v souladu s normou

**ZN 96/MRD-0002**

<b>Vnější vzhled</b>	<b>Viskózní tekutina s perlovým leskem v barvách: Bílá, Růžová, Žlutá, Modrá</b>
<b>pH 10% vodního roztoku</b>	<b>5,5 – 6,6</b>
<b>Obsah suché organické substance</b>	<b>≥ 10%</b>
<b>Schopnost tvořit pěnu</b>	<b>≥ 260 ml</b>
<b>Ukazatel stálosti pěny</b>	<b>≥ 95%</b>

10. Ostatní fyzicko-chemické vlastnosti:

<b>Hustota při 20°C</b>	<b>1,019-1,026 g/cm<sup>3</sup></b>
<b>Viskozita při 20°C</b>	<b>1500 mPa·s</b>
<b>Teplota varu</b>	<b>~ 100°C</b>
<b>Teplota tání*</b>	<b>~ -5°C</b>
<b>Hořlavost</b>	<b>Nehořlavý produkt</b>
<b>Rozpustnost ve vodě</b>	<b>Rozpouští se v každém poměru</b>
<b>Rozpustnost v jiných rozpouštědlech</b>	<b>Alkohol: Etylový, Isopropylalkohol</b>

\*POZOR – po rozmrazení a zamíchání získává mýdlo prvotní podobu a vlastnosti.

11. Ohrožení: Výrobek nebyl klasifikován jako nebezpečný preparát.  
Právní základ: Nařízení Ministerstva Zdravotnictví ze dne 2. září 2003 ve věci kritérií a způsobu klasifikace chemických substancí a preparátů (Sb. Z. Nr 171 pol. 1666 se změnami Sb. Z. 2004 Nr 243 pol. 2440)
12. Označení obalů: Na jednotkových obalech nemusí být umístěno výstražné označení.
13. Obchodní obaly: Polyetylenové kanistry 5kg.  
Polyetylenové sáčky 880 ml.
14. Skladování: Skladovat v těsně uzavřených kanistrech při teplotě 5÷30°C v zatemněných místnostech. Doba trvanlivosti činí 12 měsíců od data výroby.
15. Přeprava: Nepodléhá omezením předpisů ADR, RID, IMDG.

DATUM: 2007-11-30