

TECHNICKÁ SPECIFIKACE VÝROBKU

VÝROBCE:

MERIDA Sp. z o.o.
53-015 WROCŁAW
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 SILVA

Tekuté mýdlo

Symbol: M4, M4A, M8P

2. Použití:

K mytí celého těla.

3. Charakteristika:

Mýdlo obsahuje přísady, které slouží k péči o pokožku a k její ochraně. Glycerin, provitamin B5 a alantoin zlepšují schopnost pokožky absorbovat a udržovat vlhkost, čímž zajišťují její pružnost a brání vysoušení a podráždění. Má velmi dobrou mycí schopnost, vytváří silnou pěnu a snadno se oplachuje vodou. Jemně maže pokožku a ponechává na ní velmi příjemnou vůni. Dermatologicky testováno. Získalo dobré hodnocení ve výzkumech použití. Mýdlo bylo vyrobeno v souladu se správnou výrobní praxí kosmetických prostředků podle normy PN-EN ISO 22716 s využitím ustanovení obsažených v nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1223/2009 ze dne 30. listopadu 2009 o kosmetických přípravcích.

4. Složky obsažené v mýdle podle I.N.C.I.

Water, Sodium Laureth Sulfate, Cocamidopropyl Betaine, Decyl Glucoside ,
Glycerin, PEG – 4 Distearyl Ether, Distearyl Ether, Dicapryl Ether, Hydrolyzed,
Collagen, D-Panthenol, Allantoin, Sodium chloride, Guar
Hydroxypropyltrimonium Chloride, PEG 7 Glyceryl Cocoate, Citric Acid,
DMDM Hydantoin, Parfum: Hexyl Cinnamal, Benzyl Salicylate.

5. Technické požadavky v souladu s normou ZN 97/MRD-0005

Vnější vzhled	Bílá viskózní kapalina
pH 10% vodního roztoku	5,5 – 6,6
Obsah organické sušiny	≥ 16 %
Pěnivost	≥ 260 ml
Index stability pěny	≥ 95 %

6. Ostatní fyzikálně- chemické vlastnosti:

Hustota při 20 °C	1,036 g/cm ³
Viskozita při 20 °C	9000 – 11000 mPa·s
Teplota varu	~ 100 °C
Teplota tání*	~ - 5 °C
Hořlavost	Nehořlavý produkt
Rozpustnost ve vodě	Rozpouští se v každém poměru
Rozpustnost v jiných rozpouštědlech	Alkoholy: Ethylalkohol, isopropylalkohol

* POZOR – po rozmražení a promíchání získá mýdlo znovu původní podobu a vlastnosti.

7. Označení obalů: Na jednotkových obalech nemusí být umístěno výstražné označení.
8. Obchodní balení: Polyetylenové kanystry 5 kg,
polyetylenové láhve 2,2 kg,
polyetylenové sáčky 880 ml.
9. Skladování: Skladujte v pečlivě uzavřených kanystrech při teplotě 5÷30 °C v zatemněných místnostech.
Doba trvanlivosti činí 12 měsíců od data výroby.
10. Přeprava: Nepodléhá omezením předpisů ADR, RID, IMDG.

MERIDA SILVA

DATUM: 13-07-2013