

TECHNICKÁ SPECIFIKACE

VÝROBCE:

MERIDA Sp. z o.o.
53-015 WROCLAW
UL. KARKONOSKA59
Tel. 071/339-78-88
Fax. 071/361-61-61
[http: //www.merida.com.pl/](http://www.merida.com.pl/)

1.Název produktu:

MERIDA ONE SENSITIVE®

Pěnové mýdlo symbol MTP 204

2. Použití:

K mytí rukou.

3.Charakteristika:

Při dávkování z dávkovače vychází mýdlo ve formě husté pěny. Velmi efektivní použití. Jedna porce pěny, v závislosti na programu nastaveném v dávkovači, obsahuje: I-0,3 g mýdla, II-0,7 g mýdla, III-1,0 g mýdla.

Jemná mycí pěna obsahující např. lanolin, provitamin B5 a keratin, které mají hydratační účinek. Zanechává příjemný pocit na pokožce a příjemnou vůni.

4. Složky obsažené v mýdle podle Mezinárodní nomenklatury kosmetických přísad (INCI):

Aqua, Cocamidopropyl Betaine, Glycerin, PEG-75 Lanolin, PEG-7 Glyceryl Cocoate, Sodium Lactate, Decyl Glucoside, Panthenol, Sodium Cocoyl Isethionate, Glyceryl Oleate, Coco-Glucoside, Parfum: Linalool, Polyquaternium-22, Hydrolyzed Keratin, DMDM Hydantoin, Lactic Acid.

5. Technické požadavky
v souladu s normou
ZN 95/MRD-0013:

Vnější vzhled	Čirá kapalina nažloutlé barvy
pH 10% vodního roztoku	5,5 – 6,5
Obsah organické sušiny	≤ 15 %
Pěnovost	≥ 260 ml
Index stálosti pěny	≥ 95%

6. Ostatní fyzikálně-
chemické vlastnosti

Hustota ve 20°C	1,033 g/cm³
Viskozita ve 20°C	~10 mPa·s
Bod varu	~ 100°C
Bod tání*	~ 0°C
Hořlavost	Nehořlavý výrobek
Rozpustnost ve vodě	Rozpouští se v každém poměru
Rozpustnost v jiných rozpouštědlech	Alkoholy: ethyl, isopropyl

* UPOZORNĚNÍ – po rozmražení a
promíchání mýdlo získá mýdlo svou
původní podobu a vlastnosti.

- 7.Označení obalů: Jednotlivé obaly nevyžadují výstražné označení.
- 8.Obchodní balení: Polyetylenové sáčky 1000 g s pumpičkou v tenké kartonové krabici s potiskem.
9. Skladování: Skladujte v těsně uzavřených sáčcích při teplotě 5÷30°C v místnostech nevystavených slunečnímu záření. Skladovatelnost je 12 měsíců od data výroby.
10. Přeprava: Nepodléhá omezením předpisů ADR, RID, IMDG.

MÝDLO MERIDA ONE SENSITIVE

DATUM: 2020-01-27