OŚWIADCZENIE O PRODUKCIE

PRODUCENT:

MERIDA Sp. z o.o.

53-015 WROCŁAW

UL. KARKONOSKA59 Tel. 071/339-78-88

Fax. 071/361-61-61

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

1. Nazwa handlowa : **Merida ECO HARMONY 1000ml ®**

Symbol : **MPH202**

Jednorazowy wkład do manualnego dozownika mydła w pianie DHB 201.

1. Zastosowanie: Do mycia rąk.
2. Charakterystyka: W trakcie pobierania z dozownika mydło wypływa w postaci gęstej piany. Bardzo wydajne w użyciu.

Wysokiej jakości, ekologiczna, delikatna pianka myjąca zawierająca m. in. prowitaminę B5 oraz keratynę, które wykazują działanie nawilżające. Pozostawia miłe uczucie na skórze. Produkt nie uczula i jest łagodny dla skóry. Mydło oraz jego opakowanie zostało zaprojektowane tak, aby wywierało minimalny wpływ na środowisko naturalne – zostało to potwierdzone certyfikatem EU EcoLabel o

nr PL/030/007. Mydło bezwonne.

4. Składniki zawarte w mydle wg INCI:

QUA, GLYCERIN, COCAMIDOPROPYL BETAINE, PEG-7 GLYCERYL COCOATE, DECYL GLUCOSIDE, PANTHENOL, SUNFLOWEROYL METHYLGLUCAMIDE, DISODIUM COCOYL GLUTAMATE, SODIUM CHLORIDE, PHENOXYETHANOL, LACTIC ACID, COCO-GLUCOSIDE, GLYCERYL OLEATE, HYDROLYZED KERATIN, PROPYLENE GLYCOL, PANTOLACTONE, CITRIC ACID, POTASSIUM SORBATE, TOCOPHEROL, HYDROGENATED PALM GLYCERIDES CITRATE

|  |  |
| --- | --- |
| **Wygląd zewnętrzny** | **Klarowna ciecz o żółtawej barwie** |
| **pH 10% wodnego****roztworu** | **5,5 – 6,5** |
| **Zawartość suchej substancji organicznej** |  **≤ 15 %** |
| **Zdolność pianotwórcza** | **≥ 260 ml** |
| **Wskaźnik trwałości piany** |  **≥ 95%** |

1. Wymagania techniczne:
2. Pozostałe własności fizykochemiczne:

|  |  |
| --- | --- |
| **Gęstość w 20ºC** | **1,028 g/cm³** |
| **Lepkość w 20ºC** | **~10 mPa·s** |
| **Temperatura wrzenia** | **~ 100ºC** |
| **Temperatura topnienia\*** | **~ 0ºC** |
| **Palność** | **Produkt niepalny** |
|  **Rozpuszczalność w wodzie** | **Rozpuszcza się w każdym stosunku** |
|  **Rozpuszczalność w innych rozpuszczalnikach** | **Alkohole: etylowy, izopropylowy** |

\* UWAGA – po rozmrożeniu i wymieszaniu mydło odzyskuje pierwotną postać

i właściwości.

1. Oznakowanie opakowań: Opakowania jednostkowe nie wymagają

znakowania ostrzegawczego.

1. Opakowania handlowe: Elastyczne worki polietylenowe o pojemności 1000 ml zamykane gumową nasadką i polietylenową zatyczką. Woreczek wraz z kołnierzem nadaje się do recyklingu.

1. Przechowywanie: Przechowywać w szczelnie zamkniętych opakowaniach, w temperaturze 5÷30ºC, w nienasłonecznionych pomieszczeniach.

Okres trwałości wynosi 12 miesiące od daty wyprodukowania.

1. Transport: Nie podlega ograniczeniom przepisów ADR, RID, IMDG.

Jednorazowy wkład MERIDA ECO HARMONY 1000 ml

DATA: 2025-01-21