

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 MECHANIK

Pasta do mycia rąk.

Symbol: PA32, PA33, PA34

2.Zastosowanie:

Do mycia silnie zabrudzonych rąk
(smary, przepracowane oleje).

Szczególnie przydatne w warsztatach
samochodowych.

3.Charakterystyka:

Pasta stanowi wodny roztwór substancji powierzchniowo czynnych, emolientów oraz zawiesiny substancji ścierniej. Usuwa najsilniejsze zabrudzenia nie niszcząc skóry. Przebadana dermatologicznie. Uzyskała pozytywną opinię w badaniach aplikacyjnych. Pasta wyprodukowana zgodnie z Dobrą Praktyką Produkcji Kosmetyków wg PN-EN ISO 22716 z zastosowaniem przepisów zawartych w Rozporządzeniu Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1223/2009 z dnia 30 listopada 2009 r dotyczącego produktów kosmetycznych.

4. Składniki zawarte w mydle w/g I.N.C.I.

Water, Decyl Glucoside, Acrylates/Vinyl Neodecanoate Crosspolymer, PEG -75 Lanolin, Polyurethane gran, Polyethylene gran, Mineral Oil, Glycereth-2 cocoate, Glyceryl Oleate, Coco Glucoside, Sodium Hydroxide, DMDM Hydantoin, Tetra sodium EDTA, CI 45100, Parfum: Cytral, Limonene

5. Wymagania techniczne zgodnie z normą ZN 2001/MRD-0010

Wygląd zewnętrzny	Lepka nieprzezroczysta pasta o różowej barwie.
pH 10% wodnego roztworu	7,0– 9,0
Zawartość substancji rozpuszczalnych w alkoholu etylowym	≥ 30 %

6. Pozostałe własności fizykochemiczne:

Gęstość w 20°C	0,95 g/cm³
Lepkość w 20°C	5000÷10000 mPa·s
Palność	Produkt niepalny

* UWAGA – po rozmrożeniu i wymieszaniu pasta odzyskuje pierwotną postać i właściwości.

- 7.Oznakowanie opakowań: Opakowania jednostkowe nie wymagają znakowania ostrzegawczego.
- 8.Opakowania handlowe: Puszki polietylenowe 500 g,
Kanistry polietylenowe 5 l,
Wiadra polietylenowe 5 kg,
10 kg, 20 kg, 30 kg.
9. Przechowywanie: Przechowywać w szczelnie zamkniętych kanistrach w temperaturze $5\div 30^{\circ}\text{C}$ w nienasłonecznionych pomieszczeniach. Okres trwałości wynosi 12 miesięcy od daty wyprodukowania.
10. Transport: Nie podlega ograniczeniom przepisów ADR, RID, IMDG.

MERIDA MECHANIK

DATA : 2013-07-13