

Nazwa produktu: **Błoto iłowo-siarczkowe**
Nazwa INCI: **Sulphide Silt Mud**

Dystrybutor: Zrób Sobie Krem Kosmetyki Naturalne
Katarzyna Damętka-Zomerfeld
Tel./ fax. 76-858-41-61
Jana Kochanowskiego 18 A
59-230 Prochowice
E-mail zrobsobiekrem@zrobsobiekrem.pl
Strona internetowa www.zrobsobiekrem.pl

| Oznaczane Parametry | |
|---|----------------------|
| Wygląd: | Wilgotna pasta |
| Barwa: | Czarny, czarno-żółty |
| Gęstość: | Nie oznaczona |
| Rozpuszczalność w H ₂ O | Bez ograniczeń |
| Rozpuszczalność w rozp. org. | Nie rozpuszcza się |
| pH: | 7,7 |
| Wilgotność: | Nie oznaczona |
| Gęstość Nasykowa: | Nie oznaczona |
| Wielkość ziaren: | <100µm |
| Skład Mineralny: | |
| Krystaliczny szkielet ciężkiej fazy mułu (do 33,7% surowego błota) jest reprezentowany głównie przez krzemionkę (43,26%) o rozmiarze poniżej 0,1 mm, węglan wapnia (2,93%), magnez (0,64%) oraz koloidalny kompleks wodorosiarczku obejmujący żelazo oraz siarkowodór i materię organiczną. Zawartość mineralna roztworu chlorków, siarczków i sodu wynosi 245 g/l. | |
| Inne składniki suchego mułu: cynk - 103,1 mg/l, mangan - 378,01 mg/kg, miedź - 20,20 mg/kg, żelazo - 10852,0 mg/kg | |
| Kompleks hydrofilowy zawiera: FeS (0,224-0,371%), Al ₂ O ₃ (0,77%), Fe ₂ O ₃ (0,64%), Zawartość materii organicznej wynosi 2,28%, z zawartością węgla na poziomie 1,32%. | |
| Składniki cenne ze względu na balneologię: brom: 30-87 mg/dm ³ , kwas borowy: 28,8-34,7 mg/dm ³ , kwas metakrzemowy: 44,6-111,6 mg/dm ³ . | |

Transport: Brak specjalnych wymagań

Przechowywanie: W miejscu suchym i ciemnym, w temperaturze od +5 do +25 C

Okres ważności: 24 m-ce od daty wydobycia (dla partii 11/2018 do 11.2020)

Uwagi: Brak