

SIARKA MIELONA OLEJOWANA 2,5%

1. Postać:

Proszek barwy żółtoszarej.

2. Parametry jakościowe:

Zawartość siarki (w suchej substancji)	(%) min.	96,9
Zawartość oleju	(%)	2,5±0,5
Uziarnienie:		
Pozostałość na sicie 63 µm	(%) max.	2,0
Pozostałość na sicie 90 µm	(%) max.	-
Pozostałość na sicie 125 µm	(%) max.	0,2
Pozostałość na sicie 180µm	(%) max.	-
Zawartość popiołu	(%) max.	0,04
Kwasowość w przeliczeniu na H ₂ SO ₄	(%) max.	0,005

Parametry uziarnienia produktu – do uzgodnienia.

Zakres kontroli jakościowej produktu oraz forma atestu – do uzgodnienia.

3. Opakowanie:

Worki papierowe o zawartości 25 kg netto ułożone na palecie (1000 x 1200 mm) a'1000 kg netto.

Big-bagi o zawartości max 1000 kg netto ustawione na palecie (1000 x 1200 mm).

Transport w innych opakowaniach – po uzgodnieniu.

4. Transport drogowy i kolejowy:

Nie podlega przepisom RID i ADR (Certyfikat klasyfikacyjny NR 099/IPO/2003).

5. Dodatkowe informacje:

Karta charakterystyki.