

Specification / Specyfikacja

Products name / Nazwa produktu:
Chemical formula / Wzór chemiczny
Nr CAS:
Nr EC:
Article number/Numer artykułu:

Sodium molybdate/ Molibdenian sodu
Na₂MoO₄ * 2H₂O
7631-95-0
231-551-7
SMD/RM-IN/TC

Parameter / Parametr	Result / Wynik
Appearance / Wygląd	White crystalline powder / Biały krystaliczny proszek
Particle size / Wielkość cząstki	>500µm – max. 1 %
Loss on drying/ Straty podczas suszenia	Max. 16,0 %
Molybdenum / Molibdenian (Mo)	Min. 39,50 %
Arsenic / Arsen (As)	Max. 0,0010 %
Lead / Ołów (Pb)	Max. 0,0010 %
Mercury / Rtęć (Hg)	Max. 0,0001 %
Cadmium / Kadm (Cd)	Max. 0,0010 %
Vanadium / Wanad (V)	Max. 0,0100 %
Tungsten / Wolfram (W)	Max. 0.0250 %
Solubility / Rozpuszczalność	Soluble in water / Rozpuszczalny w wodzie

Packaging / Opakowanie:

25kg HDPE bags with insi de liner. Other forms of packing will be available on request. / Worki HDPE 25kg z wewnętrzną wkładką. Inne sposoby pakowania na życzenie.

Storage / Przechowywanie:

To be stored in dry and ventilated area. / W suchych, wentylowanych pomieszczeniach.

All data as mentioned have been copied from the suppliers certificate and therefore are in complete accordance with information received from a supplier. The buyer is not exempt from checking the goods on arrival./ Powyższe informacje zostały przekopiowane z certyfikatu producenta. Nabywca nie jest zwolniony z kontroli surowca w momencie przyjęcia.

Data: 04.06.2019
Miejsce: Olsztyn
Wystawił: Dominika Leszkiewicz
Zaakceptował: Jolanta Fylak

System generated document, valid without signature/Dokument wygenerowany elektronicznie, ważny bez podpisu.

