

**Specification / Specyfikacja****Name of product / Nazwa produktu:****Chemical formula / Wzór chemiczny****CAS No. / Nr CAS:****Article number/Numer artykułu:****Ammonium molybdate / Molibdenian amonu****(NH<sub>4</sub>)<sub>6</sub>Mo<sub>7</sub>O<sub>24</sub> \* 4H<sub>2</sub>O****12054-85-2****AHM/RM-IN/TC**

<b>Parametr</b>	<b>Unit/ Jednostka</b>	<b>Specification /Specyfikacja</b>
Molybdenum as Mo/ Molibden wyrażone jako Mo	%	White crystalline powder / Biały krystaliczny proszek
Iron as Fe/ Żelazo ważone jako Fe	%	Min. 54
Copper as Cu/ Miedź ważone jako Cu	%	Max. 0,0005
Nickel as Ni/ Nikiel wyrażone jako Ni	%	Max. 0,025
Cadmium as Cd/ Kadm wyrażone jako Cd	%	Max. 0,001
Lead as Pb/ Ołów wyrażone jako Pb	%	Max. 0,001
Manganese as Mg/ Mangan jako Mn	%	Max. 0,002
Magnesium as Mg/ Magnez wyrażone jako Mg	%	Max. 0,002
Aluminium as Al/ Aluminium wyrażone jako Al	%	Max. 0,0002
Phosphorus as P/ Fosforan jako P	%	Max. 0,0002
Tin as Sn/ Cyna wyrażone jako Sn	%	Max. 0,0010
Solubility in Water 10gm/100ml / Rozpuszczalność w wodzie 10gm/100ml	%	Max. 0,0002
Molybdenum as Mo/ Molibden wyrażone jako Mo	-	Clear/rozpuszczalny

**Packaging / Opakowanie:**

25 kg HDPE Bags with inside liner. Other forms of packing will be available on request / Worki HDPE 25kg z wewnętrzną wkładką. Inne sposoby pakowania na żądanie.

**Storage / Przechowywanie:**

To be stored in dry and well 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:	11.01.2023
Miejsce:	Olsztyn
Wystawił:	Anna Ślusarczyk
Zaakceptował:	Jolanta Fylak

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

