

SREBRA AZOTAN

SILVER NITRATE



R: 34-50/53
S: 26-45-60-61

M=169,87 g/mol
CAS: 7761-88-8
UN: 1493

WE: 231-853-9
RID/ADR: 5.1,II

Szczelne opakowanie, suche pomieszczenie. Temperatura pokojowa (+15 do +25 °C).

Z dala od materiałów palnych, źródeł ognia i ciepła. Chronić przed światłem.

Temperatura topnienia _____ 212 °C
Temperatura wrzenia _____ 444 °C (rozkład)
Gęstość _____ 4,35 g/ml (20 °C)

814321771**CZ**

Wygląd zewnętrzny _____	bezbarwne przezroczyste kryształy, biały proszek	100 g - 584.19 zł 250 g - 1383.73 zł 50 g - 306.10 zł
Zawartość _____	min. 99,9 %	500 g - 2648.05 zł
Wilgoć _____	max. 0,06 %	1 kg - 3316.48 zł
Substancje nierozpuszczalne w wodzie _____	max. 0,01 %	
Substancje niestrącalne HCl _____	max. 0,06 %	
Chlorki (Cl) _____	max. 0,001 %	
Siarczany (SO ₄) _____	max. 0,01 %	
Ołów, miedź, cynk (Pb+Cu+Zn) _____	max. 0,005 %	
Żelazo (Fe) _____	max. 0,001 %	