

SPECIFICA TECNICA
TC23760 ZINCO SOLFATO EPTAIDRATO purissimo
REV.03 DEL 24/03/2026

Nome prodotto	ZINCO SOLFATO EPTAIDRATO purissimo
Codice prodotto	TC23760
Formula - m.m. - C.A.S.	ZnSO₄.7H₂O - 287,56 - 7446-20-0
SPECIFICHE TECNICHE	
Aspetto	Polvere bianca cristallina
Titolo	≥ 99,0 %
Materia insolubile in acqua	≤ 0,005 %
pH (soluz.5% a 25°C)	4,4 ÷ 6,0
Ammonio (NH₄)	≤ 0,0005 %
Cloruri (Cl)	≤ 0,0005 %
Nitrati (NO₃)	≤ 0,002 %
Calcio (Ca)	≤ 0,0001 %
Ferro (Fe)	≤ 0,0005 %
Magnesio (Mg)	≤ 0,0001 %
Manganese (Mn)	≤ 0,0001 %
Piombo (Pb)	≤ 0,0001 %
Potassio (K)	≤ 0,0001 %
Sodio (Na)	≤ 0,0007 %
DATI DI SPECIFICA DEL FORNITORE	
DOCUMENTO EMESSO A MEZZO COMPUTER E PERTANTO NON FIRMATO	

TECHNICAL DATA SHEET

TC23760 ZINC SULPHATE heptahydrate puriss.

REV.03 - 24/03/2026

Product name	ZINC SULPHATE heptahydrate puriss.
Product code	TC23760
Formula - m.m. - C.A.S.	ZnSO₄.7H₂O - 287,56 - 7446-20-0
TECHNICAL SPECIFICATIONS	
Appearance	White crystalline powder
Assay	≥ 99,0 %
Matter insoluble in water	≤ 0,005 %
pH (soluz.5% at 25°C)	4,4 ÷ 6,0
Ammonium (NH₄)	≤ 0,0005 %
Chlorides (Cl)	≤ 0,0005 %
Nitrates (NO₃)	≤ 0,002 %
Calcium (Ca)	≤ 0,0001 %
Iron (Fe)	≤ 0,0005 %
Magnesium (Mg)	≤ 0,0001 %
Manganese (Mn)	≤ 0,0001 %
Lead (Pb)	≤ 0,0001 %
Potassium (K)	≤ 0,0001 %
Sodium (Na)	≤ 0,0007 %
SUPPLIER SPECIFICATION DATA	
DOCUMENT ISSUED BY COMPUTER AND THEREFORE NOT SIGNED	