



## HOJA DE ESPECIFICACIONES

Nombre comercial PROzinc G  
Nombre químico SULFATO DE ZINC  
Familia química Sales inorgánicas de zinc  
Fórmula( indicando hidratos) ZnSO<sub>4</sub>.H<sub>2</sub>O

### Descripción física :

Color café claro  
Granulometría  
% 0-2mm 0- 5 %  
% 2-4 mm 85% MINIMO  
% mayor a 4 mm 0-10%  
  
% de humedad(<sub>pérdida por secado 100°C,1hr</sub>) 5 max.  
Densidad 0.940 Kg/L  
Solubilidad en agua dest. (20C°) g/l NA  
pH. de la solución (1% ) 6

### COMPOSICIÓN QUÍMICA

	% min	FORMA QUÍMICA
HIERRO	7	Fe
ZINC	22	Zn
COBRE		Cu
MANGANESO		Mn
BORO		B
MAGNESIO	2.5	MgO
AZUFRE	20	SO <sub>4</sub>
CALCIO	2	CaO
SILICE	14	SiO <sub>2</sub>
FÓSFORO		P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>
POTASIO		K <sub>2</sub> O
MATERIA ORG TOTAL		
ACIDOS HÚMICOS		
AC.FÚLVICOS		
COADYUVANTE ORGÁNICO	2	

Tipo de envase	saco de polipropileno termolaminado
Linner	NA
Peso	25 kg
Cicloplafest	RSCO - 049/II/02

ELABORÓ: QFI Cesaria Puga  
APROBÓ: Ing. Rafael García

### ANEXAR HOJA DE SEGURIDAD

ÚLTIMA REVISIÓN: oct 2009

GRUPO PROSISA carranza #37 centro histórico querétaro,qro. 76000 méxico  
Tel.:(442) 212.0372 www.prosisa.com