



## FICHAS TÉCNICAS

FT.00.03.01.01

Rev.: 2

Fecha: 09/02/2011

Página 1 de 2

Título:


**SAL DESHIELO 5 mm**

EDITADO	REVISADO	APROBADO
Cristina Arespa	Cristina Arespa	Pablo de Lastres
Fecha: 07/02/2011	Fecha : 07/02/2011	Fecha: 09/02/2011

## FICHA TÉCNICA

### CONTROL DE MODIFICACIONES

REVISION	FECHA	MODIFICACIONES
0	17.01.2007	Implantación ISO
1	20.05.2009	Cambio de nombre y numeración fichas
2	09.02.2011	Revisión Ficha Técnica

	<b>IBERPOTASH, S. A.</b>  <b>FICHA TÉCNICA</b>	<b>FT.00.03.01.01</b>  <b>Edición: 02.11</b>  <b>Rev. : 2</b>
<b>NOMBRE DEL PRODUCTO: SAL DESHIELO 5 mm.</b>		

## SAL DESHIELO 5 mm.

### Análisis Químico Típico

(% sobre seco)

=====

Total cloruros expresados como NaCl	:	94,2 (93- 96)
Calcio (Ca <sup>++</sup> )	:	0,8
Magnesio (Mg <sup>++</sup> )	:	0,2
Potasio (K <sup>+</sup> )	:	0,8
Sulfatos (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	:	2,4
Insolubles	:	1,1
Humedad	:	2,5
Ión Hexanocianoferrato	:	Mínimo 10ppm

### Granulometría Típica

=====

#### Tamaño malla (mm)

% retenido

>8,00	0
>5,00	3 - 5
>2,00	5 - 40
>0,80	40 - 70
>0,20	70 - 95
<0,20	95 - 100

### Propiedades Físicas

=====

Densidad	1,26 T/m <sup>3</sup>
Ángulo de reposo	36°