

## FICHA TÉCNICA

<b>CAL AGRICOLA</b>			
<b>Características Físico - Químicas</b>	<b>Unidad</b>	<b>Rango</b>	
Carbonato de Calcio (CaCO <sub>3</sub> )	%	> 95	
Magnesio (MgCO <sub>3</sub> )		< 1,5	
Calcio		> 39	
Sulfato (SO <sub>3</sub> )		< 1,0	
Potasio (K <sub>2</sub> O)		< 0,5	
Sodio (Na <sub>2</sub> O)		< 0,5	
Humedad		< 0,5	
Plomo		ppm	< 1,5
Cadmio			< 0,5
Arsénico			< 0,4
Mercurio	< 0,1		
<b>Granulometría</b>	<b>Unidad</b>	<b>Rango</b>	
Malla N°100 ( 0,50 mm)	Pasante	> 90	
Malla N°200 ( 0,075 mm)		> 55	
Malla N°325 ( 0,045 mm)		> 45	
<b>Valor Agronómico (Eficiencia)</b>	<b>%</b>	<b>&gt; 95</b>	

\*Valores utilizados para el Cálculo de Valor Agronómico:

VN (CaCO<sub>3</sub> + MgO) = 97%

ER = 99% (1% ret. #60)

Humedad = 0,5%

Control de Calidad  
Cbb Cales  
INACAL S.A