



## FICHA TÉCNICA NUCLEO CAMASI

### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

<b>Nombre Comercial:</b>	Núcleo Camasi
<b>Clase de Producto:</b>	Fertilizante inorgánico para aplicación al suelo.
<b>Tipo de Formulación:</b>	Granulado.
<b>Presentación:</b>	Saco polipropileno 50 kg, big bag (700 a 1.000kg), a granel.

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Calcio	(CaO)	16%
Magnesio	(MgO)	1.0%
Silicio	(SiO <sub>2</sub> )	30%
Azufre	(S)	1.0%
Humedad máxima		2.0%

### CARACTERÍSTICAS

<b>Estado Físico:</b>	Sólido.
<b>Apariencia:</b>	Granulado, entre 2mm y 4mm.
<b>Color:</b>	Gránulos grisáceos
<b>PH:</b>	Neutro
<b>USOS:</b> Núcleo fertilizante con elementos menores para uso edáfico, especial para elaboración de mezclas físicas con urea granular, DAP, MAP y/o KCL. Estamos en capacidad de ajustar la composición acorde con los requerimientos del cliente.	

VEREDA MONTEGRANDE CASA CHINA BODEGA 1  
 SAN PEDRO-VALLE DEL CAUCA  
 TELEFONOS: 3222773866-3222773876  
[www.calferquim.com](http://www.calferquim.com) - [info@calferquim.com](mailto:info@calferquim.com)





## FICHA TÉCNICA NUCLEO N

### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

<b>Nombre Comercial:</b>	Núcleo N
<b>Clase de Producto:</b>	Fertilizante inorgánico para aplicación al suelo.
<b>Tipo de Formulación:</b>	Granulado.
<b>Presentación:</b>	Saco polipropileno 50 kg, big bag (700 a 1.000kg), a granel.

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS		
Calcio	(Cao)	18%
Magnesio	(MgO)	16%
Silicio	(SiO2)	14%
Azufre	(S)	3%
Humedad máxima		1%

### CARACTERÍSTICAS

<b>Estado Físico:</b>	Solido.
<b>Apariencia:</b>	Granulado, entre 2mm y 4mm.
<b>Color:</b>	Gránulos grisáceos
<b>PH:</b>	Neutro.
<b>Usos:</b>	Núcleo fertilizante con elementos menores para uso edáfico, especial para elaboración de mezclas físicas con urea granular, DAP, MAP y/o KCL. Estamos en capacidad de ajustar la composición acorde con los requerimientos del cliente.

VEREDA MONTEGRANDE CASA CHINA BODEGA 1  
 SAN PEDRO-VALLE DEL CAUCA  
 TELEFONOS: 3222773866-3222773876  
[www.calferquim.com](http://www.calferquim.com) - [info@calferquim.com](mailto:info@calferquim.com)





## FICHA TÉCNICA NUCLEO MAGNESIO-S

### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

<b>Nombre Comercial:</b>	Formulación especial Sulfato de Magnesio
<b>Clase de Producto:</b>	Fertilizante inorgánico para aplicación al suelo.
<b>Tipo de Formulación:</b>	Granulado.
<b>Presentación:</b>	Saco polipropileno 50 kg, big bag (700 a 1.000kg), a granel.

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Magnesio	(MgO)	16%
Azufre	(S)	8.0%
Humedad Máxima		3.0%

### CARACTERÍSTICAS

<b>Estado Físico:</b>	Solido.
<b>Apariencia:</b>	Granulado, entre 2mm y 4mm.
<b>Color:</b>	Gránulos grisáceos
<b>PH:</b>	Neutro.
<b>Usos:</b>	Núcleo fertilizante con Magnesio y Azufre para uso edáfico, especial para elaboración de mezclas físicas con urea granular, DAP, MAP y/o KCL. Estamos en capacidad de ajustar la composición acorde con los requerimientos del cliente.

VEREDA MONTEGRANDE CASA CHINA BODEGA 1  
SAN PEDRO-VALLE DEL CAUCA  
TELEFONOS: 3222773866-3222773876  
[www.calferquim.com](http://www.calferquim.com) - [info@calferquim.com](mailto:info@calferquim.com)

