

# Haifa Cal Prime

## Nitrato de Calcio concentrado enriquecido con Magnesio 17-0-0+33CaO+0.25MgO

Sales dobles de Calcio y Magnesio como abono soluble para fertirriego y aplicaciones foliares en cultivos agrícolas.

### INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

ANÁLISIS	UNIDAD	TÍPICO	ESPECIFICACIÓN	
			Min.	Máx.
Nitrógeno total (como N)	%	17.0	16.6	-
Nitrógeno nítrico (como N-NO <sub>3</sub> )	%	16.7	16.5	-
Nitrógeno Amoniacal (como N-NH <sub>4</sub> )	%	0.3	0.1	-
Calcio soluble en agua (como CaO)	%	33.0	32.5	-
Calcio soluble en agua (como Ca)	%	23.6	23.4	-
Magnesio soluble en agua (como MgO)	%	0.25	0.20	-
pH (solución al 1% )		5.8	5.0	6.5
Densidad aparente	g/ml	0.99	0.9	1.16
Solubilidad	g/100 cm <sup>3</sup>	120		

### Tamaño de la partícula:

1– 4 mm, mínimo 96%

Menos de 1 mm, máximo 5%

Mayor de 4 mm, máximo 5%

Menos de 6 mm, 100%

### Empaque:

- 25 kg saco de PP
- Maxibolsas de 500 kg, 1000 kg o 1200 kg



**Usos:** Fertilizante para Nutrigation™ (fertirrigación) y nutrición foliar. Producción de fertilizantes solubles en agua.



Pioneering the Future

Haifa Chemicals South Ltd. P.O.Box 15011, Matam-Haifa, 31905, Israel. Tel: +972-74-7373737.

[info@haifachem.com](mailto:info@haifachem.com)

Haifa México S.A. de C.V Sierra Candela 111-513 Col. Lomas de Chapultepec III Sección, Miguel Hidalgo, Ciudad de México C.P. 11000, México. Tel: +52-55-5280-4304/4366. E-mail: [Mexico@haifa-group.com](mailto:Mexico@haifa-group.com)

[www.haifa-group.com](http://www.haifa-group.com)

Noviembre, 2018.