

# FICHA TÉCNICA

Producto: Cloruro de Calcio ALQ0029

Los datos expresados a continuación, en estas especificaciones, reproducen los datos facilitados por nuestro proveedor. ALPO11

### CLORURO DE CALCIO

pH en solución al 5% a 20 °C INSOLUBLES EN AGUA MAGNESIO Y SALES ALCALINAS ALCALINIDAD en Ca(OH)<sub>2</sub> DENSIDAD

METALES PESADOS

HIERRO MERCURIO ARSENICO FLUOR PLOMO

**ASPECTO** 

< 6.3 mm < 4 mm < 2 mm < 1 mm

Mín. 77 %

9 - 11 Máx. 0.2 % Máx. 4 %

Máx. 0.15 %

800 - 900 kg/m<sup>3</sup>

Máx. 20 ppm Máx. 5 ppm

Máx. 1 ppm

Máx. 1 ppm Máx. 40 ppm

Máx. 2 ppm

## ESCAMAS BLANCAS

GRANULOMETRIA (VALORES TIPICOS)
< 6.3 mm
Aprox. 100 %

m Aprox. 100 % Aprox. 90 % Aprox. 30 %

Dosis máx.	Notas
Q.s.	(5), (6), (7)
Q.s.	(5), (6), (7)
Q.s.	(6)
Q.s.	(5), (6)
Q.s.	(1), (2), (3)
Q.s.	(4)
Q.s.	(6)
	Q.s. Q.s. Q.s. Q.s. Q.s.

### NOTAS

- Leche parcial o totalmente deshidratada, según Orden 11/2/87 y modificaciones.
- (2) Nata esterilizada, pasterizada y UHT.

Aprox. 10 %

- (3) Nata de valor energético reducido y Nata pasterizada baja en materia grasa.
- (4) Quesos madurados.
- (5) Según R.D. 670/1990.
- (6) Según R.D. 994/00
- (7) Solos o en combinación.

Los datos contenidos en este certificado los facilitamos a titulo informativo, ellos no eximen al comprador de realizar su propio control de entrada para su aceptación.