

Cód. 4100090



ALGINATO SÓDICO CM

Bote de 350 g. Caja de 4 botes.
Uso: Elaboración de esferificaciones.

14,88 €/bote

Cód. 4100091



CLORURO CÁLCICO

Bote de 550 g. Caja de 4 botes.
Uso: Elaboración de esferificaciones.

4,82 €/bote

Cód. 4100092



ÁCIDO ASCÓRBICO

Bote de 650 g. Caja de 4 botes.
Uso: Antioxidante general.

18,80 €/bote

Cód. 4100081



ALMIDÓN DE PATATA CALIENTE - GELCREM

Botella plástico de 400 g. Caja de 4 botellas.
Características: Gelifica a partir de 60°C.

5,93 €/botella

Cód. 4100082



FIXGEL

Bolsa de 1 kg.
Uso: Espesante de salsas.
Características: Acabados brillantes y homogéneos

6,82 €/bolsa

Cód. 4100013



GOMA XANTANA

Bote de 400 g. Caja de 4 botes.
Uso: Estabilizar espumas y helados.
Características: Espesante en frío.

8,90 €/bote

Cód. 4100083



AGAR-AGAR

Bote de 350 g. Caja de 4 botes.

Características: Se obtienen gelatinas y geles con alta tolerancia a la temperatura.

28,95 €/bote

Cód. 4100084



AGLUTINADOR - GELBURGUER

Bote de 400 g. Caja de 4 botes.

Uso: Para pegar diferentes elementos sólidos o líquidos en una sola pieza.

14,17 €/bote

Cód. 4100085



ELASTIGEL

Bote de 500 g. Caja de 4 botes.

Características: Obtención de gelatinas elásticas, finas y moldeables con tolerancia hasta los 60°C.

17,87 €/bote

Cód. 4100086



CARRAGENATO IOTA - PROPPANNACOTA

Bote de 450 g. Caja de 4 botes.

Uso: Para formar gelificados con textura similar al flan.

15,60 €/bote

Cód. 4100087



ALBÚMINA DE HUEVO

Bote de 250 g. Caja de 4 botes.

Uso: Elaboración de aires, merengues y mousses.

11,48 €/bote

Cód. 4100088



LECITINA DE SOJA

Bote de 300 g. Caja de 4 botes.

Uso: Emulsionante. Elaboración de los conocidos "aires" o "espumas".

8,15 €/bote

Cód. 4100089



MANITOL

Bote de 400 g. Caja de 4 botes.

Uso: Para coberturas crujiente dulces.

9,90 €/bote

Cód. 4100011



ISOMALT

Bote de 600 g. Caja de 4 botes.

6,50 €/bote

Cód. 4100005



MALTODEXTRINA

Bote de 120 g. Caja de 4 botes.

Uso: Secante de grasas para obtención de texturas terrosas.

4,68 €/bote