

Industrial Quesera Cuquerella, S.L.



FICHA TÉCNICA DEL
QUESO de OVEJA AL
ROMERO
“SUPER ROCINANTE”

Certificados de
Calidad y Medio Ambiente



ISO 9001



ISO 14001



Ctra. de Toledo s/n 13420 Malagón (Ciudad Real). Teléfono: 926 26 64 10 Fax: 926 26 64 13
[http:// www.rocinante.es](http://www.rocinante.es) - E-mail: rocinante@rocinante.es

Definición

Queso de pasta prensada elaborado con leche pasteurizada de oveja cubierto con hojas de romero

Tiempo de curación: CURADO 9 MESES

Ingredientes

Leche de oveja 99.25%, romero en corteza 0.72 %, sal 0.202%, cuajo 0.017%, fermentos lácticos 0.005%, cloruro cálcico 0.004% y lisozima (derivado del huevo) 0.0001%.

Análisis Físico - Químicos

Extracto Seco	> 55 %
Grasa / Extracto Seco	> 50 %
Proteína / Extracto Seco	> 30 %
Cloruro Sódico (sal)	< 2,5 %
pH	< 5,5

Análisis Nutricional (en 100grs.)

Valor energético	395 Kcal (1.635Kj)
Proteínas	24 grs.
Grasa Total	32 grs.
Hidratos de Carbono	2,6 grs.
Calcio	0,6 grs.

Análisis microbiológicos

Enterobacterias	< 10.000 ufc / gramo
<i>Escherichia coli</i>	< 100 ufc /gramo
<i>Staphylococcus aureus</i>	< 100 ufc/gramo
<i>Salmonella</i>	Ausencia / 25 gramos
<i>Listeria monocytogenes</i>	Ausencia / 25 gramos

(ufc = unidades formadoras de colonias)

Formatos

Lateral grabado en zig-zag y las caras impresas en espiga.

Color de la superficie: cubierta de hoja de romero.

Presentaciones	Dimensiones
3 Kilos de peso aproximado	190 mm x 85 mm
1 Kilo de peso aproximado	110 mm x 80 mm
Cuñas de 250 gramos de peso aproximado	90 mm x 85 mm
Tabla de 6 cuñas de 250 gramos aproxima	230 x 15 mm

Logística

Capacidad del embalaje	2 quesos de 3 Kg	6 quesos de 1 Kg	24 cuñas de 250 gramos	2 expositores de 8 tablas
Dimensiones del embalaje (mm)	450 x 225 x 125	405 x 290 x 95	450 x 225 x 125	470 x 280 x 150 mm
Contenido bruto	6,360 Kilos aproximadamente			5.250 Kilos aprox
Contenido neto	6 Kilos aproximadamente			4 Kilos aprox
Altura del palet	1.400 mm	1.480 mm	1.400 mm	1.330 mm
Cajas por planta	10	8	10	6
Plantas por palet	10	14	10	8
Condiciones de almacenamiento	Mantener refrigerado entre 4 – 6 ° C			