

	Título del documento:	FET 74
	FICHA DE ESPECIFICACIÓN TÉCNICA	Página 1 de 1

**PRODUCTO:** ROMERO MOLIDO

**ORIGEN:** ESPAÑA

#### **INFORMACION BÁSICA:**

El romero (*Rosmarinus officinalis* L.) es la hoja de un arbusto de hoja perenne de la familia de la menta originario de la región mediterránea. Las hojas son estrechas, de unos 2 cm de longitud. Su aroma se ha descrito como a reminiscencia de pino.

#### **EPOCA DE RECOLECCIÓN:**

El romero se recolecta en Francia y España en Agosto, mientras que en Portugal y Yugoslavia se recolecta durante junio y julio.

#### **ESPECIFICACIONES QUÍMICAS:**

HUMEDAD (dsecación en estufa a 105°C)	< 15 %
CENIZAS TOTALES (incineración a 550°C)	< 12 % sobre E.S.
CENIZAS INSOLUBLES AL ÁCIDO (incineración a 550°C)	< 3.5 % sobre E.S.

#### **ESPECIFICACIONES MICROBIOLÓGICAS:**

<i>Escherichia coli</i> B-D-Glucuronidasa + (Recuento en placa. Confirmación con prueba del Indol)	< 10 ufc/g
<i>Salmonella</i> (Preenriquecimiento, enriquecimiento, aislamiento y confirmación por pruebas bioquímicas y serológicas)	Ausencia/25 g
<i>Clostridium</i> sulfito-reductores (Recuento por inoculación)	< 1000 ufc/g

#### **FORMATOS:**

Saco de rafia de 25 ó 30 K., con funda interior de polietileno.

#### **CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO:**

Para su correcta conservación se recomienda guardar el producto en un lugar seco y fresco con humedad relativa baja. No exponer directamente a los rayos solares. Mantener alejado de productos que desprendan fuertes olores.

**CADUCIDAD:** 2 años.

Responsable de Calidad  
Paprimur, S.L.