

	Título del documento:	FET 29
	FICHA DE ESPECIFICACIÓN TÉCNICA	Página 1 de 1

PRODUCTO: CLAVO MOLIDO
ORIGEN: MADAGASCAR

INFORMACION BÁSICA:

El clavo (*Eugenia caryophyllus* o *Syzygium aromaticum*) es una especia formada por los capullos sin abrir de las flores de un árbol de hoja perenne perteneciente a la familia del mirto y originario de las Molucas o Islas de las Especies, lo que constituye ahora el este de Indonesia.

EPOCA DE RECOLECCIÓN:

El clavo se recolecta de septiembre a diciembre.

ESPECIFICACIONES QUÍMICAS:

HUMEDAD (desección en estufa a 105°C)	< 15 %
CENIZAS TOTALES (incineración a 550°C)	< 8 % sobre E.S.
CENIZAS INSOLUBLES AL ÁCIDO (incineración a 550°C)	< 1 % 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 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.