

# Finaturol K2

## Aceite vegetal para divisoras de masas y cortadoras de pan

### APLICACIONES

Industria panadera.

Finaturol K2 es un aceite vegetal usado para prevenir la adhesión de la masa en divisoras y cortadoras de masa.

### VENTAJAS

Finaturol K2 permite reducir el consumo de aceite hasta un 20% comparado con aceites blancos medicinales.

Finaturol K2 aumenta la vida de las cuchillas.

Gracias a su fórmula específica, Finaturol K2 no afecta al sabor ni al color del producto final.

### ESPECIFICACIONES

Finaturol K2 es un aceite 100% vegetal garantizado sin OMG y elaborado sin productos de origen animal, garantizado sin aceite de palma. Está elaborado con aceite vegetal y aditivos alimentarios incluidos en la lista positiva del Reglamento (CE) nº 1333/2008.

Finaturol K2 tiene el registro NSF nº 131902 categoría 3H. Puede utilizarse en contacto directo con alimentos de acuerdo con USA FDA 21 CFR 182-184.

Cumple las leyes europeas relativas a las ayudas a la transformación de alimentos, sobre todo el reglamento (CE) nº1333/2008.

Finaturol K2 ha sido aprobado por la agencia alimentaria francesa (DGCCRF) para su uso como coadyuvante alimentario en panadería (la cantidad residual máxima en la masa es de 3 g/kg).

Finaturol K2 cumple las leyes europeas 1829/2003/CE y 1830/2003/CE relativas al etiquetado de OMG.

Finaturol K2 no contiene ningún ingrediente alimentario alergénico de conformidad con el Reglamento (CE) nº1169/2011 - INCO.

Finaturol K2 no contiene intencionadamente MOSH ni MOAH.

#### Recomendaciones:

Conservar entre 0 y 30 °C en un lugar protegido de la luz del día. Caducidad: 12 meses a partir de la fecha de fabricación.

Para obtener más información, póngase en contacto con su representante local de TotalEnergies Lubricantes o visite nuestro sitio web: <https://services.totalenergies.es/>

Este lubricante utilizado como se recomienda y para la aplicación para la que ha sido diseñado no presenta ningún riesgo particular. Puede obtener una hoja de datos de seguridad de los materiales conforme a la normativa vigente en la U.E. a través de su asesor comercial local o descargándola de <https://sdstotalms.total.com>.

**TotalEnergies Marketing España, S.A.U.**

Ribera del Loira, 46  
28042 Madrid - España

## CARACTERÍSTICAS TÍPICAS

Propiedades	Unidades	Estandares	Finaturol K 2
Aspecto, color	-	Visual	Líquido limpio, amarillo claro
Densidad a 15°C	Kg/m <sup>3</sup>	ISO 12185	920
Viscosidad a 40°C	mm <sup>2</sup> /s	ISO 3104	35
Número ácido	mg KOH/g	ISO 6618	< 0,3
Índice de Yodo	g I/100 g	ISO 3961	100

Para obtener más información, póngase en contacto con su representante local de TotalEnergies Lubricantes o visite nuestro sitio web:  
<https://services.totalenergies.es/>

Este lubricante utilizado como se recomienda y para la aplicación para la que ha sido diseñado no presenta ningún riesgo particular. Puede obtener una hoja de datos de seguridad de los materiales conforme a la normativa vigente en la U.E. a través de su asesor comercial local o descargándola de <https://sdstotalms.total.com>.

**TotalEnergies Marketing España, S.A.U.**

Ribera del Loira, 46  
28042 Madrid - España