

## TOMILLO ROJO AE



NOMBRE IUPAC/INCI:	Thymus Zygis, aceite
NOMBRE BOTÁNICO:	Thymus zygis, Lamiaceae
PARTE DE LA PLANTA:	FLORES Y HOJAS
Nº CAS:	85085-75-2
Nº EINECS:	285-397-0
Nº FEMA:	3064

### PROPIEDADES ORGANOLÉPTICAS

ASPECTO	ESPECIFICACIÓN
COLOR	LÍQUIDO
OLOR	DE AMARILLO A AMARILLO ROJIZO
	HERBAL , FENÓLICO , MEDICINAL

### PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

	ESPECIFICACIÓN	MÉTODO DE ANÁLISIS
DENSIDAD A 20°C	0.910 - 0.937 g/cm3	Anton Paar DMA 4500M
ÍNDICE DE REFRACCIÓN A 20°C	1.494 - 1.504	Anton Paar RXA 170
ROTACIÓN ÓPTICA A 20°C	-6.0 - -1.0 °	Anton Paar MCP 300

### PROPIEDADES CROMATOGRÁFICAS

	ESPECIFICACIÓN	MÉTODO DE ANÁLISIS
TIMOL	37.00 - 55.00 %	GC

### ESTATUS REGULATORIO

Nº Pre-Registro REACH	17-2119439175-39-0000
Información Étnica	KOSHER, bajo petición
Clasificación según Reglamento CE Nº 1334/2008	Preparación aromatizante, bajo petición

### DATOS ADICIONALES

VIDA ÚTIL	24 meses
ALMACENAJE	Almacenar en envases cerrados, en lugar seco y bien ventilado, protegido de la luz.