

## COMINO INDIA EXTRA AE



NOMBRE IUPAC/INCI:	Cuminum cyminum, aceite
NOMBRE BOTÁNICO:	Cuminum cyminum L., Umbelliferae
PARTE DE LA PLANTA:	SEMILLAS
Nº CAS:	8014-13-9
Nº EINECS:	283-881-6
Nº FEMA:	2343

### PROPIEDADES ORGANOLÉPTICAS

ASPECTO	ESPECIFICACIÓN
COLOR	LÍQUIDO
OLOR	AMARILLO
	AROMÁTICO , ESPECIADO , COMINO

### PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

	ESPECIFICACIÓN	MÉTODO DE ANÁLISIS
DENSIDAD A 20°C	0.905 - 0.928 g/cm <sup>3</sup>	Anton Paar DMA 4500M
DENSIDAD RELATIVA 25/25	0.905 - 0.925	Anton Paar DMA 4500M
ÍNDICE DE REFRACCIÓN A 20°C	1.500 - 1.506	Anton Paar RXA 170
ROTACIÓN ÓPTICA A 20°C	3.0 - 9.0 °	Anton Paar MCP 300
ÍNDICE DE ACIDEZ	Máx. 10.0 mgKOH/g	ISO 1242:1999

### PROPIEDADES CROMATOGRÁFICAS

	ESPECIFICACIÓN	MÉTODO DE ANÁLISIS
ALDEHÍDO CUMÍNICO	33.00 - 40.00 %	GC

### ESTATUS REGULATORIO

Nº Pre-Registro REACH	17-2119493655-25-0000
Información Étnica	HALAL/KOSHER, ambos bajo petición
Clasificación según Reglamento CE Nº 1334/2008	Preparación aromatizante

### DATOS ADICIONALES

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