

## ARTEMISIA 50% AE



NOMBRE IUPAC/INCI:	Artemisia herba-alba, aceite
SINÓNIMOS:	Armoise 50% AE
NOMBRE BOTÁNICO:	ARTEMISIA HERBA-ALBA
PARTE DE LA PLANTA:	PLANTA ENTERA
Nº CAS:	84775-75-7
Nº EINECS:	283-905-5

### PROPIEDADES ORGANOLÉPTICAS

ASPECTO	ESPECIFICACIÓN
COLOR	LÍQUIDO
OLOR	AMARILLO PÁLIDO
	FRESCO , TUYÓNICO , HERBAL

### PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

	ESPECIFICACIÓN	MÉTODO DE ANÁLISIS
DENSIDAD A 20°C	0.915 - 0.935 g/cm <sup>3</sup>	Anton Paar DMA 4500M
ÍNDICE DE REFRACCIÓN A 20°C	1.450 - 1.468	Anton Paar RXA 170
ROTACIÓN ÓPTICA A 20°C	-30.0 - -15.0 °	Anton Paar MCP 300

### PROPIEDADES CROMATOGRÁFICAS

	ESPECIFICACIÓN	MÉTODO DE ANÁLISIS
CONTENIDO EN TUYONAS	55.00 - 100.00 %	GC

### ESTATUS REGULATORIO

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.