

ACETATO VETIVERILO EX-HAITI



NOMBRE IUPAC/INCI:	Vetiveria zizanioides, ext. acetilado
Nº CAS:	84082-84-8
Nº EINECS:	282-031-1
FÓRMULA:	C17H28O3

PROPIEDADES ORGANOLÉPTICAS

	ESPECIFICACIÓN
ASPECTO	LÍQUIDO CLARO
COLOR	DE AMARILLO A NARANJA
OLOR	DULCE , SECO , AMADERADO , ESPECIADO

PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

	ESPECIFICACIÓN	MÉTODO DE ANÁLISIS
DENSIDAD A 20°C	0.990 - 1.040 g/cm ³	Anton Paar DMA 4500M
ÍNDICE DE REFRACCIÓN A 20°C	1.505 - 1.518	Anton Paar RXA 170

PROPIEDADES CROMATOGRÁFICAS

	ESPECIFICACIÓN	MÉTODO DE ANÁLISIS
SUMA ÉSTERES DE VETIVERILO	40.00 - 100.00 %	GC

ESTATUS REGULATORIO

Nº Pre-Registro REACH	17-2119423242-54-0000
Información Étnica	KOSHER, bajo petición

DATOS ADICIONALES

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