

NARANJA 10X AE



NOMBRE IUPAC/INCI:	Naranja dulce, aceite
NOMBRE BOTÁNICO:	Citrus aurantium dulcis (C. sinensis)
Nº CAS:	8008-57-9
Nº EINECS:	232-433-8
Nº FEMA:	2826

PROPIEDADES ORGANOLÉPTICAS

ASPECTO	ESPECIFICACIÓN
COLOR	LÍQUIDO
OLOR	ANARANJADO A MARRÓN
	NARANJA , CÍTRICO , DULCE

PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

	ESPECIFICACIÓN	MÉTODO DE ANÁLISIS
DENSIDAD A 20°C	0.865 - 0.891 g/cm ³	Anton Paar DMA 4500M
ÍNDICE DE REFRACCIÓN A 20°C	1.470 - 1.490	Anton Paar RXA 170
INDICE DE PERÓXIDOS	Máx. 20.0 mmol O ₂	PH EUR 01/2008
ÍNDICE DE ACIDEZ	Máx. 8.0 mgKOH/g	ISO 1242:1999

PROPIEDADES CROMATOGRÁFICAS

	ESPECIFICACIÓN	MÉTODO DE ANÁLISIS
ALDEHÍDOS TOTALES	Mín. 7.0 % Citral	ISO 1279:1996

ESTATUS REGULATORIO

Nº Registro REACH	01-2119493353-35-XXXX
Información Étnica	KOSHER, bajo petición
Clasificación según Reglamento CE Nº 1334/2008	Preparación aromatizante

DATOS ADICIONALES

VIDA ÚTIL	12 meses
ALMACENAJE	Almacenar en envases cerrados, en lugar seco y bien ventilado, protegido de la luz.