

## JENGIBRE ROJO INDONESIA CO2



NOMBRE IUPAC/INCI:	Zingiber Officinale, aceite, CO2 extracto
NOMBRE BOTÁNICO:	Zingiber officinale L., Zingiberaceae
PARTE DE LA PLANTA:	RAÍCES
Nº CAS:	8007-08-7
Nº EINECS:	283-634-2
Nº FEMA:	2522

### PROPIEDADES ORGANOLÉPTICAS

ASPECTO	ESPECIFICACIÓN
COLOR	LÍQUIDO AMARILLO A MARRÓN ANARANJADO
OLOR	FRESCO , CÍTRICO , ESPECIADO

### PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

	ESPECIFICACIÓN	MÉTODO DE ANÁLISIS
DENSIDAD A 20°C	0.891 - 0.911 g/cm3	Anton Paar DMA 4500M
ÍNDICE DE REFRACCIÓN A 20°C	1.483 - 1.503	Anton Paar RXA 170
ROTACIÓN ÓPTICA A 20°C	-32.2 - -22.2 °	Anton Paar MCP 300

### ESTATUS REGULATORIO

Nº Pre-Registro REACH	17-2119493694-23-0000
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.