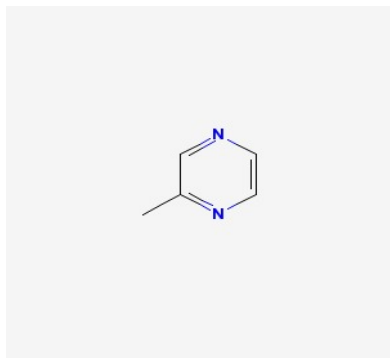


## 2-METIL PIRAZINA



NOMBRE IUPAC/INCI:	2-metilpirazina
SINÓNIMOS:	Metilpirazina, 2-metil-1,4-diazina
Nº CAS:	109-08-0
Nº EINECS:	203-645-8
Nº FEMA:	3309
FÓRMULA:	C5H6N2

### PROPIEDADES ORGANOLÉPTICAS

	ESPECIFICACIÓN
ASPECTO	LÍQUIDO
COLOR	INCOLORO
OLOR	FRUTO SECO , CACAO , TOSTADO , CHOCOLATE

### PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

	ESPECIFICACIÓN	MÉTODO DE ANÁLISIS
DENSIDAD A 20°C	1.019 - 1.030 g/cm <sup>3</sup>	Anton Paar DMA 4500M
ÍNDICE DE REFRACCIÓN A 20°C	1.501 - 1.509	Anton Paar RXA 170

### PROPIEDADES CROMATOGRÁFICAS

	ESPECIFICACIÓN	MÉTODO DE ANÁLISIS
PUREZA (GC)	Mín. 99.00 %	GC

### ESTATUS REGULATORIO

Nº Pre-Registro REACH	17-2119492434-34-0000
Información Étnica	KOSHER, bajo petición
Clasificación según Reglamento CE Nº 1334/2008	Sustancia aromatizante

### DATOS ADICIONALES

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