

FICHA TECNICA

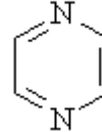
VERSION 2,00 **FECHA VERSION** 19/09/22 **FECHA IMPRESION** 08/05/24

PRODUCTO PIRAZINA
USOS Materia prima industrial no destinada a su uso directo.
NOMBRE IUPAC PIRAZINA
SINONIMOS 1,4-DIAZINA, 1,4-DIAZABENCENO, PARA-DIAZINA, PIAZINA

FORMULA C4 H4 N2
PESO MOLECULAR 80,09
CAS 290-37-9

EINECS 206-027-6

FEMA 4015
PARTIDA ARANCELARIA 2933998090



APTO ALIMENTACION DISPONIBLE BAJO PETICIÓN
Nº REGISTRO REACH Disponible bajo petición. El producto se puede suministrar con o sin REACH.

ESPECIFICACIONES

ASPECTO A 20°C SOLIDO CRISTALINO (POLVO O TROZOS)
COLOR BLANCO
OLOR ACRE, DULCE, FLORAL EN DILUCION
SABOR
DENSIDAD A 20°C (g / ml) -
DENSIDAD 25/25 -
INDICE REFRACCION nD20 -
INDICE REFRACCION nD25 -
ROTACION OPTICA (°) /
PUNTO DE EBULLICION (°C) 113 - 116 APROX.
PUNTO DE FUSION (°C) 50 - 56
PUNTO DE INFLAMACION (°C) 56,00
RIQUEZA (%GC) > 99
ACIDEZ (mg KOH/g)
SOLUBILIDAD SOLUBILIDAD EN AGUA: 50 mg/L
PRESION VAPOR NO DETERMINADA
OTRAS SOLUBILIDADES SOLUBLE EN ETANOL

OTROS DATOS TECNICOS

ESTABILIDAD Y ALMACENAJE

GUARDAR EN RECIPIENTES BIEN LLENOS Y CERRADOS EN LUGAR FRESCO Y SECO Y AL ABRIGO DE LA LUZ.
SUPERADOS LOS 12 MESES DE ALMACENAJE, SE DEBERA CONTROLAR LA CALIDAD ANTES DE USAR.
HIGROSCOPICO. SUBLIMA A TEMPERATURA AMBIENTE.

LOS DATOS INDICADOS CORRESPONDEN A NUESTROS CONOCIMIENTOS ACTUALES Y NO PRESENTAN UNA GARANTIA DE LAS PROPIEDADES. EL RECEPTOR DE NUESTRO PRODUCTO DEBERA OBSERVAR, BAJO SU RESPONSABILIDAD, LAS REGLAMENTACIONES Y NORMATIVAS CORRESPONDIENTES.

ESTE PRODUCTO NO HA SIDO FILTRADO POR MOTIVOS TECNOLOGICOS. DESACONSEJAMOS SU USO SIN FILTRAR CUANDO SE UTILICE COMO MATERIA PRIMA PARA ALIMENTOS DESTINADOS AL CONSUMIDOR FINAL.