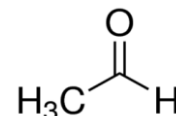


Boletín Informativo

ACETAL PURO - ACETALDEHIDO 99%

Etanal, Aldehído Acético



APLICACIONES

ACETALDEHIDO es un compuesto altamente volátil y reactivo, utilizado como intermediario para resinas y APIs, formulaciones de sabores y fragancias, reactivo y disolvente para investigación en laboratorio.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Nº CAS	75-07-0
Nº EINECS	200-836-8
Fórmula empírica	C ₃ H ₂ O
Peso molecular	44.05 gr/mol
Ensayo - GC	99% min.
Contenido de agua	0.5% max
Aldehídos	200 ppm max
Densidad	0.780 gr/ml @ 25°C +/- 0.005
Punto de ebullición	17° C @ 760 mm/Hg
Flash Point	-40°C @ 760 mm/Hg
Índice de refracción	1.333 @ n ²⁰ _D +/- 0.002
Apariencia	Líquido, transparente, incoloro
Olor 100%	Fuerte, sofocante, solvente
Olor en dilución	Cítrico, frutado, verde, solvente
Gusto en dilución	Cítrico, frutado, naranja

CONSEJOS DE PRUDENCIA

Si se necesita consultar a un médico, tener a mano el recipiente o la etiqueta del producto.
Mantener fuera del alcance de los niños.
Leer la etiqueta antes del uso.
Mantener alejado del calor, superficies calientes, chispas, llamas al descubierto u otras fuentes de ignición.
No fumar
Mantener fresco y en lugar ventilado.
Mantener el recipiente herméticamente cerrado.

Evitar respirar los vapores.

Lávese cuidadosamente después de la manipulación.

Utilizar el equipo de protección individual obligatorio.

En caso de contacto con los ojos: enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitarlos lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado.

Si la irritación ocular persiste, consultar a un médico.

En caso de exposición demostrada o supuesta: consultar a un médico.

En caso de ingestión enjuagar la boca. Llamar a un centro de toxicología si la persona se encuentra mal. No inducir al vómito.

WOHR QUÍMICA

Planta División Industrial y Agroquímicos

Av. Argentina 281

(3080) Esperanza

Santa Fe – ARGENTINA

TE: 543496430166

FAX: 543496430830

e-mail: planta3@wohrquimica.com.ar

Planta División Hogar

Gonella 2310

(3080) Esperanza

Santa Fe – ARGENTINA

TE / FAX: 543496 428912

e-mail: info@wohrquimica.com.ar

www.wohrquimica.com.ar

Las informaciones contenidas en estas fichas corresponden al estado actual del conocimiento técnico – científico nacional e internacional de este producto. Las informaciones son suministradas de buena fe sólo como orientación, quedando el usuario como único responsable por su utilización de acuerdo con las leyes y reglamentos federales, estatales y locales pertinentes. Wohr Química garantiza solamente que sus productos cumplen con las especificaciones establecidas en este documento. Las propiedades típicas, cuando se mencionan, deberán solo ser consideradas como promedios de la producción actual y no debe tomarse como especificaciones. Cualquier usuario de los productos descritos DEBE REALIZAR UNA INVESTIGACIÓN SUFICIENTE PARA ESTABLECER LA IDONEIDAD DE CUALQUIER PRODUCTO PARA EL USO PREVISTO, Y ASUME TODO RIESGO Y RESPONSABILIDAD SOBRE EL RESULTADO Y LAS CONSECUENCIAS DEL USO DEL PRODUCTO. Los productos descritos en esta publicación pueden ser peligrosos y/o tóxicos, por lo que se requieren precauciones especiales para su manejo. Para todos los productos aquí descritos, el usuario debería obtener de Wohr Química información detallada sobre los peligros y/o toxicidad, junto con los procedimientos de envío, manejo y almacenamiento, y debe cumplir con todas las normas de seguridad y medioambiente aplicables. El comportamiento, los peligros y/o toxicidad de los productos contemplados en la presente publicación, frente a los procesos de fabricación y su adecuación en cualquier entorno de uso final dado dependen de varias condiciones tales como la compatibilidad química, temperatura, y otras variables, las cuales no pueden ser conocidas por Wohr Química. Por esta razón, es responsabilidad exclusiva del usuario de estos productos, evaluar las condiciones de fabricación y la incidencia de nuestros productos en el producto final que elaboren, de acuerdo a los requerimientos reales de uso final para sus productos elaborados y asesorar y advertir a sus futuros compradores y usuarios sobre los riesgos y cuidados que deban tener.