



Sembramos confianza

DIVISION QUIMICOS INDUSTRIALES

FICHA TÉCNICA DE MATERIA PRIMA ACIDO FORMICO 85%

Nombre/ Descripción:	Acido Fórmico 85%
Nombre Químico:	Acido metanoico
Formula química:	HCOOH/CH ₂ O ₂
No. de CAS:	64-18-6

ESPECIFICACIONES:

Requisitos	Min.	Max.	Unidad
Densidad	1.180	1.220	g/ml

PROPIEDADES FISICAS:

Punto de fusión	8.4°C
Punto de inflamación:	69°C
Punto de ebullicion:	102 °C a 760 mm Hg
Solubilidad en:	En agua, acetona, alcohol, benceno, éter, tolueno y glicerol.

ENVASADO:	Canecas x 35 Kg.
-----------	------------------

Presentación:

Líquido incoloro de olor penetrante

INSTRUCCIONES DE USO :

Preservativo de alimentos, fumigante, intermedio en producción de formiato, en tintas y suavizantes textiles, en curtido de cueros, en manufactura de productos farmacéuticos, gomas y plásticos.

VIDA UTIL Y CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO:

2 años de vida útil.
Conservese a temperaturas ambientes, no extremas, en su envase original y bien sellados.

REFERENCIA:

Certificados de proveedores
Merk Index

NOTA:

Los datos de esta ficha son para orientación, cada producto viene con certificado de análisis y ficha técnica según origen