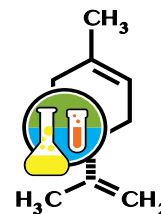


ACETATO DE BUTIL CELLOSOLVE

No CAS:
No ONU:
SINÓNIMOS:
FAMILIA:
FORMULA:

112-07-2
NO REGULADO
ACETATO DE 2-BUTOXIETILO, ACETATO DE 2 BUTOXIETANOL
GLICOLÉSTERES.
 $\text{CH}_3\text{COOCH}_2\text{CH}_2\text{O}(\text{CH}_2)_3\text{CH}_3$



QUIMSA

PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

APARIENCIA: LÍQUIDO CLARO Y LIBRE DE SÓLIDOS SUSPENDIDOS.
DENSIDAD: 0.939 GR/ML @ 20 °C.
PH: 7.0 (NEUTRO).
SOLUBILIDAD: SOLUBLE EN LA MAYORÍA DE SOLVENTES ORGÁNICOS, POCO SOLUBLE EN AGUA.
INFLAMABILIDAD: LÍQUIDO INFLAMABLE, CATEGORIA 4, H227, H302, H312, H332.
OLOR: FRUTAS
FLASH POINT: 78°C COPA CERRADA.
INDICE DE REFRACCIÓN: 1.4138 @ 20°C.
TENSIÓN SUPERFICIAL: 29.6 DIN/CM @ 25°C.

DESCRIPCIÓN

•ES UN LÍQUIDO INCOLORO CON OLOR DULCE LIGERO A FRUTAS.

APLICACIÓN

•FABRICACIÓN Y DILUYENTE DE LACAS, BARNICES Y TINTAS DE IMPRESIÓN.
•DILUYENTE Y REMOVEDOR DE ACEITES Y GOMAS NATURALES.
•DILUYENTE DE RESINAS ALQUIDÁLICAS, EPÓXICAS, FENÓLICAS Y POLIÉSTER.
•COALESCENTE PARA RECUBRIMIENTOS DE LÁTEX
•ADITIVO PARA PINTURAS AUTOMOTRICES.

PRESENTACIÓN:



TAMBOR DE 200 LTS.

GARRAFA DE 50 LTS.

GARRAFA DE 20 LTS.