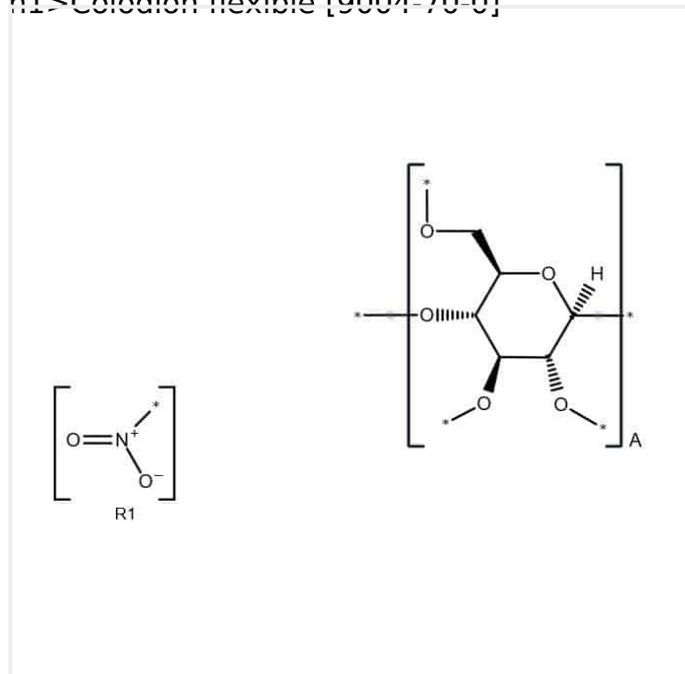


h1>Colodión flexible [9004-70-0]



Número CAS: **9004-70-0**

Fórmula de resumen: **C₂₄H₃₆N₈O₃₈**

Masa molar: **504.30 g / mol**

Sinónimos: **nitrocelulosa**

Traducción [ENG]: **Collodion**

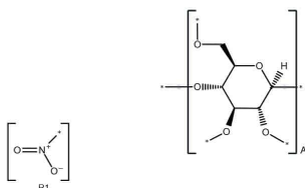
Aplicación: **Collodion se utiliza para producir collods; en barnices, tintas, adhesivos. El hexanotano de celulosa se usa en explosivos y propulsores. La celoidina se usa para depositar secciones bajo microscopía; en ingeniería eléctrica, fotografía, galvanoplastia.**

VARIANTES

Imagen

Precio

Paquete de tamaño



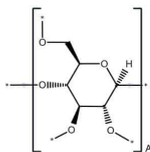
€351,96 bruto | €286,15 neto

10 L

Imagen

Precio

Paquete de tamaño



€879,78 bruto | €715,27 neto

25 L

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Colodión flexible [9004-70-0]

Colodion se utiliza para producir colodios; en barnices, tintas, adhesivos. El hexanotano de celulosa se usa en explosivos y propulsores. La celoidina se usa para depositar secciones bajo microscopía; en ingeniería eléctrica, fotografía, galvanoplastia. La nitrocelulosa se usa como propelente en municiones de artillería, municiones de armas pequeñas, explosivos químicos y en polvo sin humo.

Punto de fusión: 100 ° C

Punto de ebullición: 83 ° C (encendido)

Densidad: 1.23 g / ml a 25 ° C (lit.)

Índice de refracción: 1.6081 (estimado)

Fp: 53 ° F

Temperatura de almacenamiento: 0-6 ° C

Solubilidad: ésteres, cetonas, mezclas de éter-alcohol (colodión) y éteres de glicol: solubles

Forma: líquido viscoso

Color: transparente incoloro a amarillo pálido

Peso específico: 0.765 × 0.775

PH: pH (25 °C): 4.0 □ 8.0

Pictogramas de peligro

Etiquetas para productos químicos peligrosos y mezclas que forman parte del Sistema Globalmente Armonizado de Clasificación y Etiquetado de Productos Químicos (SGA). Los pictogramas recomendados por GHS tienen la forma de un conjunto cuadrado en la parte superior. Deben contener un símbolo negro sobre un fondo blanco con un borde rojo.

Reglas de prioridad que deben observarse en relación con el etiquetado de una sustancia:

- el cráneo y las tibias cruzadas, no se debe agregar el pictograma de signo de exclamación
- corrosividad, el signo de exclamación de pictograma no debe agregarse si se trata de irritación de los ojos o la piel.
- peligro para la salud que determina la sensibilización respiratoria, el pictograma de signo de exclamación no debe agregarse si se trata de sensibilización de la piel o irritación de los ojos o la piel.

Fuente: [pictogramas GHS](#)