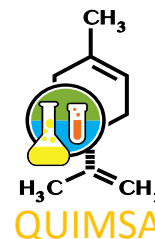


AROMINA 200

No CAS: 64742-94-5
 No ONU: 3082
 SINÓNIMOS: SOLVESSO 200
 FAMILIA: NAFTAS AROMÁTICAS



PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

APARIENCIA: LÍQUIDO CLARO Y LIBRE DE IMPUREZAS
 DENSIDAD@15.6 °C: 0.992 GR/ML
 PH: 7.0 (NEUTRO)
 SOLUBILIDAD: SOLUBLE EN LA MAYORÍA DE SOLVENTES ORGÁNICOS, INSOLUBLE EN AGUA.
 INFLAMABILIDAD: LÍQUIDO INFLAMABLE CATEGORIA 3, H226, H304, H340
 OLOR: HIDROCARBUROS
 KAURI-BUTANOL 101
 FLASH POINT 95 °C

DESCRIPCIÓN

•FRACCIÓN DE PETRÓLEO, COMPUESTA POR HIDROCARBUROS AROMÁTICOS.

APLICACIÓN

- DILUYENTE DE RESINAS ALQUIDÁLICAS, EPÓXICAS, FENÓLICAS POLIÉSTER, PINTURAS, BARNICES, LACAS, TINTAS OFFSET Y DE SERIGRAFÍA.
- REMOVEDOR DE PINTURAS, BARNICES, LACAS, TINTAS OFFSET Y DE SERIGRAFÍA.
- VEHÍCULO PARA PLAGUICIDAS

PRESENTACIÓN:

