

DILUYENTE LIMPIEZA PROFUNDA

CARACTERÍSTICAS

Empleo

Se emplea como sustrato de limpieza para la remoción de restos de pinturas y/o resinas en limpieza mecánica y/o manual.

Presentación

Tambores metálicos de 200 litros- IBC de 1000 litros

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Composición: Formulado en base de hidrocarburos, cetonas, ésteres y glicolésteres

Densidad (g/ml): 0,820+/- 0,010

Contenido de Agua: < 2 p/p

Aspecto: Líquido límpido

Color: máx. 15 A.P.H.A.

Olor: No residual

Índice de acidez: máx. 0,2 mg/g

Rango de destilación: 65-140°C