

Ficha Técnica

Rev.5 08/01/2023



DERTERSOL PM

DESENGRASANTE PARA PIEZAS METÁLICAS

PROPIEDADES: Es un producto ideal para limpieza y desengrase de piezas de automoción y superficies metálicas. Por su elevada adherencia sobre superficies penetra rápidamente y elimina la suciedad eficazmente asegurando un perfecto desengrase. En diferencia de otros desengrasantes para piezas metálicas al se base solvente estamos evitando de que las piezas o superficies se oxiden. Producto de secado medio pero total.

APLICACIONES: Es ideal para el desengrase de piezas y superficies metálicas, aplicable en talleres mecánicos, talleres de soldadura, navieras, aeronáuticas, talleres de pintura, talleres de electrolisis, especialmente indicado para maquinas desengrasantes de piezas de circulación forzada.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS:

Aspecto: Líquido transparente.
Color: Incoloro
pH(papel): 5 - 6
d = 0.745 +/- 0.020 gr/cc

COMPOSICIÓN CUALITATIVA:

Componentes
Disolventes alifáticos

DOSIFICACIÓN Y MODO DE EMPLEO: Aplicable por inmersión, pulverización, trapeado, pincel-brocha o por máquina de circulación forzada. Una vez utilizada la forma de aplicación dejar secar totalmente (nos podemos ayudar de un compresor) si la suciedad fuese muy persistente se tendría que utilizar el trapeado (en superficies planas).

Utilizar el producto puro.

La información y recomendaciones dadas aquí, están basadas en nuestra investigación, y creemos que son correctas. Debido a que nuestros clientes realizan aplicaciones que están fuera de nuestro control, esta empresa no puede asumir responsabilidades derivadas del mal uso de nuestros productos.



DETERVAL CHEMICAL S.L C-K8 Nave 1 Pol.ind El Oliveral 46190 Ribarroja del Turia Valencia

Tel. 961 665 235 comercial@detervalchemical.com