

**TREFIMAX – EP-A 13**  
**Pasta para trefilado de metales**

*TREFIMAX – EP-A 13* es un compuesto para lubricar la deformación plástica de aceros y aleaciones de cobre.

Es una pasta amarronada, que brinda excelente lubricación en diversas operaciones de deformación plástica de metales.

Es de fácil lavado con soluciones alcalinas en agua caliente o con hidrolavadora que contenga algún desengrasante alcalino.

Si no se lavan las piezas procesadas, quedan protegidas de la corrosión durante el almacenamiento o transporte de las mismas.

**APLICACIONES :**

*TREFIMAX – EP-A 13* está recomendado para trefilar alambres finos de acero y también el trefilado de barras y varillas de cobre y sus aleaciones.

Para trefilado de varillas de cobre, se puede diluir con agua hasta el 50%. En operaciones de estampado y deformación de metal ferroso; usar puro. En trefilado de alambre, consultar (según tipo y dureza).

La dilución con agua debe realizarse agregando agua, preferentemente tibia, muy lentamente sobre el producto, agitando continuamente la mezcla, hasta aspecto uniforme y sin grumos.

**CARACTERISTICAS TIPICAS:**

ASPECTO	: PASTA BLANDA, AMARRONADA
DILUCION AL 50% EN AGUA	: ESTABLE
pH AL 50% EN AGUA	: 9
DENSIDAD	: 0.98

Solicite ficha de salud y seguridad (MSDS)

Consúltenos sobre la gran variedad de productos para estampado, trefilado y toda operación de deformación plástica de metales ferrosos y no ferrosos.