

Ficha Técnica: **MOLYWHITE SUPER**

Características típicas:

| | |
|--------------------------------|----------|
| Color | Amarillo |
| Densidad a 15°C, gr./cc | 1.1 |
| Cargas y rellenos..... | Contiene |
| Consistencia, Grado NLGI | 2 |

Aplicaciones:

Pasta de montaje de extremada adherencia, repelente al agua, con cualidades protectivas, antidesgaste y de extrema presión, fabricada a partir de polímeros de síntesis y un compuesto complejo de molibdeno finamente micronizado, el cual proporciona un superior rendimiento al del disulfuro del mismo metal.

Su principal utilización es como antiagarrotante en cuellos de rodillos de laminación, en la lubricación de superficies deslizantes, husos, mecanismos de acoplamiento en laminación en frío, crucetas, montaje de rodamientos, etc. y en general, para aplicaciones con fuertes cargas de deslizamiento.

MOLYWHYTE SUPER evita el agarrotamiento de los mecanismos y minimiza los fenómenos de tribocorrosión (fretting-corrosion) debido a oscilaciones.