

POLYTRON PL PENETRATING LUBRICANT

FICHA TECNICA



DESCRIPCION DEL PRODUCTO

POLYTRON Penetrating Lubricant contiene POLYTRON MTC y está mezclado científicamente para ser el más efectivo siempre que el óxido, la corrosión o la resistencia sean un factor de riesgo.

CARACTERISTICAS

POLYTRON PL no solo penetra a través de corrosión y óxido extremos, también trata la superficie metálica para reducir la fricción y el desgaste. El uso de este producto proporciona un funcionamiento suave y duradero de cualquier mecanismo metálico. El número de aplicaciones y el rango de beneficios supera con creces los de cualquier otro producto conocido (POLYTRON PL es 20 veces más efectivo que el WD-40). Puede ser usado para las necesidades domésticas más simples hasta la aplicación industrial más severa. POLYTRON PL es altamente recomendado para trabajos generales en talleres mecánicos como taladrado y roscado.

Entre otras características:

- Rápida penetración.
- Descompone el óxido y la corrosión.
- Acelera la perforación y el roscado.
- Los bordes de las herramientas de corte permanecen afilados por más tiempo.
- Cuando se usa como lubricante, reduce el consumo de energía.
- Reduce el ruido.
- Elimina el desgaste.
- Lubrica y protege a medida que penetra.
- Limpia y retarda la corrosión eléctrica.
- Rechaza la humedad.
- Mantiene las armas limpias de cualquier depósito de carbono y extiende su rango de tiro y más.

APLICACIONES

- Rodamientos en general.
- Puertas y ventanas corredizas.
- Bisagras y cerraduras.
- Válvulas y cadenas.
- Pernos y tornillos.
- Tornillos jacks.
- Transmisiones expuestas al medio ambiente.
- Terminales eléctricos.
- Aplicaciones hidrofílicas.
- Herramientas eléctricas y neumáticas.

INSPECCIONES TÍPICAS ASTM TEST

Gravedad específica, 60/16	D-287	0.89
Punto de inflamabilidad, °F/ °C	D-92	141/61
Punto de fluidez, °F/ °C	D-97	-34/-30
TBN	D-2896	5.7
Corrosión de tira de cobre	D-4048	1A
Resistencia dieléctrica KV		31