



TRANSYL®*

ACEITE LUBRICANTE (1) DE LIBERACIÓN

Descripción del producto

TRANSYL® es un lubricante que penetra profundamente y se extiende por si solo. El excepcional "agente humectante" de TRANSYL®, su extensión y sus habilidades trepadoras, le permiten alcanzar partes inaccesibles. Es ideal para el desmantelamiento y el mantenimiento de piezas de metal y para lubricar áreas de difícil acceso. Se trata de un multiusos para resolver problemas desde más de 75 años.

Propiedades

Libera

Libera y afloja partes que están corroídas u oxidadas, partes de metal bloqueadas o congeladas. Deposita una película lubricante entre las partes afectadas dejándolas sueltas.

Penetra

Al tener excelentes habilidades "humectantes", TRANSYL® puede extenderse rápidamente y penetrar profundamente. TRANSYL® es extremadamente eficaz porque llega a "todas partes".

Lubrica

Fluidez e ingredientes lubricantes excepcionales. Extensamente dispersador, se adhiere firmemente a todas las partes móviles.

Limpia

Excelente agente limpiador - elimina la suciedad, el mugre y la grasa.

Protege

Deja una película fina en las superficies de metal para protegerlas de la humedad y de la oxidación rápida.

Quita humedad

Reemplaza la humedad y seca rápidamente los sistemas eléctricos para eliminar cortocircuitos inducidos por la humedad.

Trepa

Tensión de superficie muy baja y grandes poderes humectantes, junto con la atracción capilar, permite que TRANSYL® llegue hasta los lados verticales de las partes del metal, proporcionando grandes ventajas y eficacia de usuario.

- No contiene sustancias caústicas o ácidas.
- No contiene silicona.

Usos básicos

- Libera uniones metálicas, cerrojos, tornillos, puertas... enganchados o soldados por el óxido.
- Afloja y penetra cerrojos oxidados o pegados y uniones de fontanería.
- Disuelve la grasa, el aceite sucio, pegamentos, gomas de pegar permite una fácil eliminación de etiquetas, cintas, pegatinas, y el exceso de material de reparación.
- Lubricante de maquinaria (perforación, recorte, contador, cavación, ...) previene el desgaste. Es especialmente bueno cuando se trabaja con aluminio y sus aleaciones, acero inoxidable o cuando se corta plástico.
- Limpia bicis y herramientas.
- Engrasa cerraduras, bisagras, y todo tipo de partes móviles.

Datos técnicos	Estado físico: fluido límpido. Tipo de solvente: disolvente. Gravedad específica: 0,847 kg/l a 18°C. Viscosidad: a -10°C - 13.2 cps. a 0°C - 8.6 cps. a +20°C - 4.2 cps. a +50°C - 2.1 cps. Punto de inflamación: >70°C. Almacenaje: 5 años mínimo. Envases: 200 ml & 400 ml para pistola pulverizadora, 0.25l, 1l, 5l, 20l, 200l. Color: azul. Velocidad de evaporación: lento. Temperatura de inflamación propia: >300°C. COV:
Material de aplicación	Brocha. Rodillo. Pistola pulverizadora. Inmersión.
Consejos para una aplicación correcta	 Cubrir todo lo que no se desee pintar, incluso las plantas y los arbustos. Aplicar entre - 30°C y +50°C.
Aplicación	Aplicar TRANSYL®. Dejar en la superficie.
Almacenamiento	No dejar que se congele.
Seguridad	Mantener fuera del alcance de los niños. No respirar los vapores. Evitar el contacto con la piel y los ojos. En caso de ingerir, no provocar el vómito: buscar consejo médico inmediatamente y mostrar el contenido o la etiqueta. FDS disponible en www.owatrol.com







