



Datos Técnicos

TECHNICLEAN S 9

**Fluido sintético indicado como
detergente alcalino y anticorrosivo**

DESCRIPCION

TECHNICLEAN S 9 es un fluido sintético, soluble en agua, con excelentes propiedades detergentes y anticorrosivas.

APLICACIONES

TECHNICLEAN S 9 está indicado para el desengrase de piezas metálicas (tanto de aceites solubles como emulsiones) y para la protección temporal de piezas entre operaciones.

CONDICIONES DE EMPLEO

TECHNICLEAN S 9 se emplea a una concentración entre 3 y 10% dependiendo del grado de suciedad a eliminar. Las temperaturas recomendadas son entre 25 y 80 °C.

Tanto la concentración como la temperatura a aplicar depende del grado de suciedad y grado de protección requerido.

VENTAJAS

- Exento de nitritos.
- Buena detergencia.
- Buena resistencia a la contaminación bacteriana y fúngica.
- Fácil manejo
- No espumante.
- Excelentes propiedades anticorrosivas frente a metales ferrosos.

PROPIEDADES FÍSICAS

ASPECTO: Líquido de color amarillo pálido
pH (Sol.2%): 10.6
FACTOR DE REFRACTOMETRO: 2.7
ASPECTO SOLUCION: Ligeramente opalescente.

Specialized Industrial BU
Avda. Bruselas, 36,
Arroyo de la Vega,
28108-Alcobendas (Madrid),
Tel. +34 91 414 76 22
Fax: +34 91 414 76 36
Servicio Técnico 60645 06 37

MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

Almacenar entre -5 y 40° C. Evitar el contacto con agua.
Disponible la Ficha de Datos de Seguridad e Higiene del producto.