



FICHA DE DATOS TÉCNICOS

((Según Reglamento(CE)1272/2008(CLP))

Producto: **S21 MULTECH**

Revisión: 01

Fecha revisión: 01/06/2017

Página 1 de 2

S21 MULTECH

Aflojatodo Multiusos

PROPIEDADES.

Líquido fluido de color rojizo de uso generalizado en la protección y desbloqueo de piezas ó mecanismos adheridos. Rápido desintegrante del óxido de hierro, en las piezas inmovilizadas. Por la herrumbre, que desbloquea y lubrica por infiltración capilar. Proporciona libertad inmediata a piezas agarrotadas por la acción destructora e inmovilizadora de la oxidación, cuyo desmontaje significaría rotura de aquellos elementos mecánicos ensamblados, atornillados, etc.

Su composición es de aceites minerales parafínicos de alto grado de refinó, disolventes grasos, tensoactivos y aditivos antioxidantes.

DOSIFICACIÓN Y MODO DE EMPLEO.

Pulverizar el producto puro sobre las piezas bloqueadas y dejar actuar breves minutos para el posterior desmontaje ó puesta en marcha de los elementos tratados.

Es conveniente limpiar previamente con un cepillo metálico las piezas inmovilizadas por el óxido, especialmente las zonas por donde debe penetrar el producto, así como dar unos golpecitos secos que aseguren fisuras microscópicas del compacto oxidado.

Rápido desincrustante de óxido de hierro en piezas, tornillos, mandos, etc. Que también limpia y lubrica por infiltración capilar. Es aplicable para todo tipo de industria que precise de estos elementos tan eficaces.

COMPOSICION QUIMICA CUALITATIVA

Contiene hidrocarburos y destilados del petróleo

PROPIEDADES FÍSICO-QUIMICAS

Aspecto: Líquido transparente.

Color: Marrón

Olor: Característico

pH: N.D./N.A.

Densidad relativa: N.D./N.A.

AMBROSOL SPRAY SPAIN, S.L.

Pol. Ind. El Bovalar. Calle Camp del Turia, 9

46970 – ALACUÁS (Valencia)

Tel.: 96.150.28.31 - info@ambro-sol.es



FICHA DE DATOS TÉCNICOS

((Según Reglamento(CE)1272/2008(CLP))

Producto: **S21 MULTECH**

Revisión: 01

Fecha revisión: 01/06/2017

Página 2 de 2

PRESENTACION

Envase de 10 y 25 litros

PICTOGRAMA



PRECAUCIONES

Frases H:

H304 Puede ser mortal en caso de ingestión y penetración en las vías respiratorias.

Frases P:

P301+P310 EN CASO DE INGESTIÓN: Llamar inmediatamente a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA o a un médico.

P331 NO provocar el vómito.

P405 Guardar bajo llave.

P501 Todas las prácticas de desecho deben cumplir con las normativas locales, nacionales e internacionales.

Indicaciones de peligro suplementarias:

EUH208 Contiene Fatty acids, tall-oil, reaction products with boric acid (H3BO3) and diethanolamine. Puede provocar una reacción alérgica.

Reservado exclusivamente a usuarios profesionales.

Contiene:

[combinación compleja de hidrocarburos obtenida de la destilación de corrientes aromáticas, compuesta principalmente de hidrocarburos aromáticos con un número de carbonos en su mayor parte dentro del intervalo de C8 a C10 y con un intervalo de ebullición aproximado de 135°C a 210°C],nafta de bajo punto de ebullición, sin especificar,nafta disolvente (petróleo), fracción aromática ligera,

Destilados del petróleo, fracción parafínica desparafinada con disolvente. Combinación compleja de hidrocarburos obtenida por separación de parafinas normales de una fracción de petróleo por cristalización en disolvente. Compuesta fundamentalmente de hidrocarburos con un número de carbonos en su mayor parte dentro del intervalo de C20 a C50. El contenido en PCA en el extracto en DMSO es menor del 3% (IP 346).

EN CASO DE ACCIDENTE CONSULTAR AL SERVICIO MÉDICO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA (Tel. 91 562 04 20).

AMBROSOL SPRAY SPAIN, S.L.

Pol. Ind. El Bovalar. Calle Camp del Turia, 9

46970 – ALACUÁS (Valencia)

Tel.: 96.150.28.31 - info@ambro-sol.es