

PRODUCTOS INDUSTRIALES

at degreas

desengrasante

Desengrasante emulsionable en agua para la eliminación de aceites y grasas tanto minerales como vegetales. Disuelve y arrastra todo tipo de suciedades.

- Limpiezas generales en la industria.
- Filtros de campanas de extractores de humos.
- Limpieza de quemadores de cocinas.
- Grasas secas en hornos industriales y domésticos.
- Desengrasado de piezas que posteriormente se sometan al proceso de pintura.
- Condensadores de sistemas de refrigeración.
- Alfombras, moquetas y tapicerías.
- Puentes de lavado, ayuda al desprendimiento de mosquitos.
- Maquinaria de obra.



at degras

desengrasante

FICHA TÉCNICA

• Líquido	Transparente fluido
• Densidad	1,02 gr./cm ³ (20 °C)
• PH:	13 - 14
• Extracto seco:	17 ± 3% gr/cc
• Toxicidad:	ninguna
• Miscibilidad en agua	total (líquido blanco)
• Punto de inflamación	60° C
• Tipo de disolvente:	alifático
• Tipo de emulgentes:	oxietilenados

PROPIEDADES

- Es un producto sin competencia entre los desengrasantes del mercado.
- Consigue arrancar selectivamente la suciedad y hacerla soluble en agua.
- Después de una inmersión en AT DEGRAS y aplicando un simple lavado con agua se consiguen los siguientes efectos:
 - Rápida solubilidad de todo tipo de suciedad.
 - Emulsión total de aceites y grasas.
- Su alto coeficiente de penetrabilidad hace que la suciedad se desprenda poco tiempo después de la aplicación.

PRECAUCIONES DE USO

Debido a la alta concentración del producto es aconsejable emplear guantes durante el proceso y en su manejo. Evítese el contacto con piel y ojos

R-10	INFLAMABLE.
R-51/53	TÓXICO PARA ORGANISMOS ACUÁTICOS, PUEDE PROVOCAR A LARGO PLAZO EFECTOS NEGATIVOS EN EL MEDIO AMBIENTE ACUÁTICO.
R-65	NOCIVO, SI SE INGIERE PUEDE CAUSAR DAÑO PULMONAR
R-66	LA EXPOSICIÓN REPETIDA PUEDE CAUSAR SEQUEDAD O GRIETAS EN LA PIEL
R-67	LA INHALACIÓN DE VAPORES PUEDE CAUSAR SOMNOLENCIA Y VÉRTIGO
S-23	NO RESPIRAR LOS VAPORES.
S-24	EVÍTESE EL CONTACTO CON LA PIEL.
S-62	EN CASO DE INGESTIÓN, NO PROVOCAR EL VÓMITO Y ACUDIR AL MÉDICO.



Xi - Irritante



N - Peligro para el medio ambiente

MODO DE EMPLEO

- 1 En caso de suciedad de tipo normal AT DEGRAS puede rebajarse con agua hasta un 50%.
- 2 Para suciedad fuerte utilizar AT DEGRAS puro o diluido del 15% a 30% con agua.
- 3 También puede aplicarse mediante inmersión, pulverización o con un trapo impregnado.

PRESENTACIÓN Y ALMACENAMIENTO

AT DEGRAS se presenta en envase homologado de acuerdo con las directrices de la UE para el envasado y almacenamiento de productos químicos.

