

FICHA TÉCNICA (TDS)

1. IDENTIFICACIÓN DE PRODUCTO Y FABRICANTE

Nombre del producto	DESENGRASANTE MAGNUS P-330
Descripción	Producto de aseo industrial, desengrasante para todo tipo de materiales, superficies y equipos industriales, equipos de minería, equipos de alimentos, equipos mecánicos y petroleros. Producto en base acuosa.
Fabricante	Prodesquim Ltda.

2. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Aspecto:	Líquido cristalino	Punto de ebullición:	>100°C
Color:	Amarillo	Temperatura de ignición:	N/A
pH:	12	Solubilidad en agua:	Completa
Punto de fusión:	N/A	Densidad:	1,01 g/ml

3. COMPOSICIÓN

Nombre	Concentración
Emulsionantes de cadena corta	21%
Emulsionantes de cadena larga	12%
Amidas de Ácidos grasos	11%
Agua	56%

4. CARACTERÍSTICAS, USOS Y APLICACIONES

Producto con alto poder desengrasante compuesto por sustancias biodegradables. Producto diseñado para la remoción de manchas con acción alcalina.

5. INSTRUCCIONES DE USO

- Usar guantes para la manipulación del producto
- Aplicar sobre las superficies afectadas, por aspersion, inmersión o directamente, lavar con abundante agua y remover.

6. PRECAUCIONES

- Utilizar guantes para la manipulación de la sustancia
- Evitar el contacto directo con la piel durante un tiempo prolongado
- Manipular en zonas ventiladas, almacenar en lugares frescos, utilizando siempre protección personal. No reenvasar el producto y mantenerlo identificado.
- Causa irritación cuando se tiene contacto con los ojos o mucosas

ELABORADO POR

Daniel Carvajal Restrepo
Ingeniero de Procesos

REVISADO POR

Guillermo León Palacio González
PhD. Química.