

FICHA TÉCNICA Y DE SEGURIDAD

1. IDENTIFICACIÓN DE PRODUCTO Y FABRICANTE

Nombre del producto	REMOVEDOR
Descripción	Limpieza de las planchas metálicas, emulsiona tanto la tinta como sales y óxidos que se adhieren a la plancha.
Fabricante	PRODESQUIM S.A.S.

2. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Aspecto:	Emulsión	Punto de ebullición:	70-105°C
Color y olor:	Blanco crema. Olores alifáticos-aromáticos	Temperatura de ignición:	N/A
pH a 25°:	13.05	Solubilidad en agua:	Completamente soluble pero se rompe la emulsión.
Viscosidad:	< 257 C.P. (viscometro Brookfield DV-E)	Gravedad específica:	1.287

3. COMPOSICIÓN

Solución con silicatos, agentes emulsionantes y lipofílicos.

4. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA Y PRIMEROS AUXILIOS

Clasificación de riesgos:	Producto altamente corrosivo por ingestión, deshidratante e irritante cuando se tiene contacto con la piel.
Primeros auxilios:	En caso de ser ingerido inducir al vómito, acudir al médico. Si hay contacto cutáneo lavar con abundante agua.

5. MANIPULACION Y ALMACENAMIENTO

Manipulación:	Almacenar en lugares frescos. Se sugiere uso de guantes.
Transporte:	Ningún peligro en cualquier modalidad.

6. INFORMACION ECOLOGICA

Biodegradabilidad:

El producto puede eliminarse fácilmente diluyéndolo en suficiente cantidad de agua, sin ningún efecto ecológico.

ELABORADO POR

REVISADO POR

Guillermo León Palacio González
PhD. Química.