

FICHA TÉCNICA Y DE SEGURIDAD

1. IDENTIFICACIÓN DE PRODUCTO Y FABRICANTE

Nombre del producto	GOMA PROTECTORA D.A.
Descripción	Protección de las planchas electrostáticas y metálicas contra la luz.
Fabricante	PRODESQUIM S.A.S.

2. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Aspecto:	Líquido viscoso	Punto de ebullición:	105°C
Color y olor:	café oscuro con olor a melazas.	Solubilidad en agua:	Completamente soluble.
pH a 25°:	3.75	Gravedad específica:	1.352
Viscosidad:	<input type="checkbox"/> 200 C.P. (viscometro Brookfield DV-E)		

3. COMPOSICIÓN

Solución con almidones, espesantes, ablandadores de agua y estabilizadores de pH.

4. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA Y PRIMEROS AUXILIOS

Clasificación de riesgos:	El producto puede ser ligeramente corrosivo por ingestión.
Primeros auxilios:	En caso de ser ingerido inducir al vómito, acudir al médico.

5. MANIPULACION Y ALMACENAMIENTO

Manipulación:	Almacenar en lugares frescos.
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.