



Quimica Niels Ltda.

FICHA TÉCNICA PROTON GRAS SPECIAL AE

Versión: 02

Revisión: 02
FECHA: 16/06/2017

Página 1/1

DESCRIPCION

NOMBRE COMERCIAL: **PROTON GRAS SPECIAL**

APLICACIÓN: **DESENGRASANTE DIELECTRICO EN AEROSOL**

PROTON GRAS SPECIAL es un desengrasante extrafuerte y rápido, formulado con una mezcla de derivados del petróleo y solventes químicamente modificados.

INCOMPATIBILIDADES O RESTRICCIONES

No use ni almacene a temperaturas mayores de 50 °C. Inestable en contacto directo con agentes oxidantes y agentes reductores fuertes; peróxidos, ácido nítrico, ácido sulfúrico.

PROPIEDADES FISICOQUÍMICAS

Color	Incoloro
Apariencia	Líquido – gas bajo presión
Densidad	1.55 +/- 0.2 g/ml
Constante Dieléctrica	8 KV mínimo
Rigidez Dieléctrica	25000 Volt / m

ESTABILIDAD

Mínimo un año bajo condiciones normales almacenamiento en su envase original.

PRESENTACIONES:

Aerosol 16 Onzas en caja de 12 unidades

USOS Y BENEFICIOS

- Disuelve y limpia depósitos de grasas, aceites y resinas acumuladas en equipos eléctricos y motores.
- **No Inflamable.**
- No deja residuos.
- No pica las aleaciones ligeras y niqueladas.

MODO DE EMPLEO

Quite el polvo o pelusa con aire comprimido, agite el aerosol y aplique el producto sobre el equipo o superficie a limpiar

PRECAUCIONES

- En caso de contacto con la piel lavar las partes expuestas.
- No se recomienda en equipos electrónicos.
- Usar ventilación adecuada.
- No perforo ni incinere el envase.
- Puede atacar algunos plásticos o pinturas por contacto prolongado.

