



Quimica Niels Ltda.

FICHA TÉCNICA GERMITRON D

Versión: 02

Revisión: 02
FECHA: 16/06/2017

Página 1/1

DESCRIPCIÓN

NOMBRE COMERCIAL: GERMITRON D

**APLICACIÓN: BACTERICIDA-GERMICIDA
DESENGRASANTE**

GERMITRON D: Mezcla de bactericidas y germicidas base de amonio cuaternario, agentes secuestrantes, humectantes, sales inorgánicas y desodorizantes mezclados para proveer un producto fácilmente aplicable aún sobre aguas de alta dureza.

**INCOMPATIBILIDADES O
RESTRICCIONES**

Almacenar lejos de productos ácidos, y agentes oxidantes (peróxidos, nitratos y percloratos). No combinar con hipocloritos, percloratos o ácido nítrico.

PROPIEDADES FÍSICOQUÍMICAS

Color	Incoloro
Apariencia	Líquido Translucido
pH 100 %	12.5 +/- 0.5
Densidad	1.08 +/- 0.02 g/ml
Solubilidad	100% en agua

ESTABILIDAD

Un año bajo condiciones normales de almacenamiento en su envase original.

PRESENTACIONES:

Canecas PEAD de 5, 15 y 55 Galones.

USOS Y BENEFICIOS

- Se usa como limpiador desengrasante con poder sanitizante, de superficies tales como pisos, paredes, cielos rasos, equipos, ambientes húmedos y áreas de manipulación de alimentos.
- Biodegradable
- Producto ideal para los programas de rotación de desinfectantes debido a su amplio espectro.
- Poder desengrasante
- Alto efecto desinfectante.
- No inflamable.
- No tóxico

MODO DE EMPLEO

Úselo en proporción de 1 hasta 200 partes de agua sobre la superficie y aplique con paños o traperos perfectamente limpios. Ajuste la dilución dependiendo del grado de contaminación y de la zona o área de aplicación. Enjuague con suficiente agua.

Tiempo de permanencia: 3 a 5 minutos.

PRECAUCIONES

- Use los elementos de protección personal de acuerdo al riesgo y al procedimiento que va a realizar.
- Evite el contacto con la piel y ojos
- Lave muy bien sus manos después de usarlo.
- Mantener el envase bien tapado para evitar contaminación y evaporación.
- No permitir que tenga contacto con detergentes.