



Quimica Niels Ltda.

FICHA TÉCNICA FROTH NIELS

Versión: 02

Revisión: 02
FECHA: 16/06/2017

Página 1/1

DESCRIPCION

NOMBRE COMERCIAL: **FROTH NIELS**

APLICACIÓN: **LIMPIADOR,
SANITIZANTE.**

FROTH NIELS: Es una mezcla de agentes detergentes, homogenizadores, penetrantes, inhibidores de corrosión y agentes biocidas, listos para la aplicación.

INCOMPATIBILIDADES O RESTRICCIONES

Incompatible con bases fuertes, ácidos y agentes oxidantes fuertes.

PROPIEDADES FISICOQUÍMICAS

Color	Incoloro a ligeramente amarillo
Apariencia	Líquido translúcido
pH	9.0 +/- 0.5
Densidad	1.05 +/- 0.05 g/ml
Solubilidad	100% en agua

ESTABILIDAD

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

PRESENTACIONES:

Canecas PEAD de 5, 15 y 55 Galones.

USOS Y BENEFICIOS

- Recomendado para limpieza y sanitización externa de todo tipo de carcasas de equipos eléctricos y electrónicos, muebles, tapizados, azulejos, etc.
- Elimina manchas solubles en agua.
- No requiere enjuague.
- Se puede aplicar sobre cuero, madera o metal.
- No inflamable, neutro y biodegradable.

MODO DE EMPLEO

Aplíquelo puro con un paño limpio, preferiblemente blanco, frotándolo sobre la superficie a limpiar.

PRECAUCIONES

- Evite el contacto con la piel y ojos
- En caso de contacto con la piel lavar las partes expuestas.
- Producto tóxico por ingestión en cantidades considerables.
- Almacenar en un lugar fresco y ventilado, debidamente cerrado y etiquetado.