



Quimica Niels Ltda.

FICHA TÉCNICA

QN-165

Versión: 02

Revisión: 02
FECHA: 16/06/2017

Página 1/1

DESCRIPCIÓN

NOMBRE COMERCIAL: QN-165
SOLVENTE INDUSTRIAL

APLICACIÓN: DESENGRASANTE
PARA LIMPIEZA GENERAL

QN-165: Emulsión agua solvente con mezcla de agentes penetrantes, tensoactivos, inhibidores de corrosión y acondicionadores.

INCOMPATIBILIDADES O RESTRICCIONES

Es incompatible con sustancias fuertemente oxidantes (peróxidos) y ácidos fuertes.

PROPIEDADES FÍSICOQUÍMICAS

Color	Blanco (emulsión)
Apariencia	Líquido Opaco
pH	12.5 +/- 0.5
Densidad	1.01 +/- 0.02 g / ml
Solubilidad	100% en agua

ESTABILIDAD

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

PRESENTACIONES:

Canecas PEAD 5, 15 y 55 Galones

USOS Y BENEFICIOS

- Recomendado para la eliminación de aceites, grasas de origen mineral y sintético, tintas, hollín, manchas de humedad y otras manchas difíciles.
- No ataca plásticos, gomas o concretos.
- Puede atacar vidrio y manchar el aluminio anodizado.

MODO DE EMPLEO

Úselo en dilución hasta 5 partes de agua o ajuste de acuerdo al nivel de contaminación

PRECAUCIONES

- Agitar antes de usar.
- Se recomienda el uso de gafas, guantes, y mascara tapabocas.
- Evite el contacto con la piel y ojos
- Lave muy bien sus manos después de usarlo.