



**FICHA DE INFORMACION DE SEGURIDAD  
DE PRODUCTOS QUÍMICOS – FISPQ  
NIUTEX LIMPIAVIDRIOS**

FISPQ N°40

Revisão: 00

Páginas: 1 de 5

## 1. IDENTIFICACION DEL PRODUCTO Y DE LA EMPRESA

- **Nombre del Producto:** NIUTEX LIMPIAVIDRIOS
- **Principales Usos:** *Limpieza de superficies vidriadas en general*
- **Nombre de la Empresa:** POLWAX INDUSTRIA QUÍMICA LTDA
- **Dirección:** Rodovia BR 101 - Km 138 - Nº 1077 – São J. Tadeu – Balneário Camboriú – SC – Brasil  
CEP 88332-510
- **Telefono:** (47) 2103 - 9999      **Fax:** (47) 2103 - 9926
- **Telefono de Emergencia:** 08007097171
- **e-mail:** [polwax@polwax.com.br](mailto:polwax@polwax.com.br)      **Site:** [www.polwax.com.br](http://www.polwax.com.br)

## 2. COMPOSICION E INFORMACION SOBRE SUS COMPONENTES

- **Nombre químico o nombre genérico:**
- **Registro en *Chemical Abstract Service* (N°CAS) de los componentes:**

COMPONENTES	CAS
BUTIL GLICOL	111-76-2
NONIL FENOL ETOXILADO	9016-45-9

- **Ingredientes que contribuyen al peligro:** N.A
- **Clasificación y Rotulado de peligro:** N.A.

## 3. IDENTIFICACIONES DE PELIGROS

- **Principales peligros:**

En contacto con los ojos y la piel puede causar irritación

- **Efectos agudos:**

- **Ojos:** Levemente irritante.
- **Inhalación:** Levemente irritante.
- **Ingestión:** Irritante a las mucosas.



## FICHA DE INFORMACION DE SEGURIDAD DE PRODUCTOS QUÍMICOS – FISPQ NIUTEX LIMPIAVIDRIOS

FISPQ N°40

Revisão: 00

Páginas: 2 de 5

- **Piel:** Evitar contacto prolongado con la piel.
- **Clasificación de Producto Químico:** Producto no Inflamable.

### 4. MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS

- **Medidas de Primeros Auxilios:**
  - **Si es inhalado en exceso:** retirar a la persona para un lugar bien ventilado.
  - **Si hubiera contacto con los ojos:** lavar con abundante agua.
  - **Si es ingerido:** no provoque el vómito, tomar abundante agua o jugo de limón; llamar al médico inmediatamente.
- **Acciones que deben ser evitadas:** evitar contacto prolongado con la piel.

### 5. MEDIDAS DE PREVENCIÓN Y COMBATE DE INCENDIO

- **Medios de extinción apropiados:**
  - Producto no inflamable.
- **Medios de extinción no apropiados:**
  - Producto no inflamable.

### 6. MEDIDAS DE CONTROL DE DERRAME / VACIADO

- **Precauciones personales:** Llevar a las personas a un lugar seguro. Evitar contacto con los ojos.
- **Remoción de fuentes de ignición:** N.A.
  - **Control de polvo:** N.A
- **Métodos de Limpieza:**
  - **Recuperaciones:** Siempre que sea posible recupere el producto con material absorbente retirándolo
  - y colocándolo en recipientes para reaprovechamiento o tratamiento.

### 7. MANIPULACION O ALMACENAJE

- **Manipulación:**
  - **Medidas Técnicas Apropriadas:** Manipule de acuerdo con las buenas prácticas de fabricación, higiene y seguridad.
  - **Precauciones para una manipulación segura:** Em la operación de carga/descarga evitar caída o golpe para que no haya derrame del producto y desaparezca su rótulo identificador.



## FICHA DE INFORMACION DE SEGURIDAD DE PRODUCTOS QUÍMICOS – FISPQ NIUTEX LIMPIAVIDRIOS

FISPQ N°40

Revisão: 00

Páginas: 3 de 5

- **Orientaciones para una manipulación segura:** El almacenaje no se debe realizar directamente en el piso, colocar en tarimas o pallets de madera al resguardo de fuentes de humedad y calor.

- **Almacenaje:**

- **Medidas Técnicas Apropriadas:** Almacenaje en lugar ventilado.
- **Condiciones de almacenaje:**
  - **Adecuadas:** Almacenar en tarimas o pallets de madera.
  - **A evitar:** exposición a fuentes de humedad o calor.

### 8. CONTROL DE EXPOSICION Y PROTECCION INDIVIDUAL

- **Equipos de protección individual apropiados:**

- **Protección de las manos:** Guantes de goma PVC
- **Protección para los ojos:** Lentes de protección.
- **Protección de la piel y del cuerpo:** overol y botas de goma

### 9. PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

- **Estado físico:** Solución
- **Cor:** Azul claro
- **Odor:** Característico
- **pH:** a 20 °C 8 a 10
- **Temperaturas específicas o franjas de temperaturas donde ocurren cambios en el estado físico:**
  - **Punto de ebullición:** N.A.
  - **Temperatura de Congelamiento:** N.D.
- **Punto de hervor:** N.A.
- **Límites de explosión:** N.A.
  - **Lei (límite explosividad inferior):** N.A.
  - **LES: (límite explosividad superior):** N.A.
- **Densidad:** 20° C 1,000 g/cm<sup>3</sup>
- **Viscosidad 20°C:** Máx 6,0 cP
- **Turbidez a frio:** < ou = a 3 °C



**FICHA DE INFORMACION DE SEGURIDAD  
DE PRODUCTOS QUÍMICOS – FISPQ  
NIUTEX LIMPIAVIDRIOS**

FISPQ N°40

Revisão: 00

Páginas: 4 de 5

## 10. ESTABILIDAD E REACTIVIDAD

- **Condiciones específicas:**
  - **Inestabilidad:** Producto estable en condiciones normales
  - **Reacciones peligrosas:** N.A.
- **Productos peligrosos de descomposición:** No aplicable

## 11. INFORMACIONES TOXICOLÓGICAS

- **Informaciones de acuerdo con las diferentes vías de exposición:**
  - **Toxicidad aguda:** No tóxico
  - **Efectos Locales:**
    - **Contacto con los Ojos:** ocurre irritación ocular.
    - **Ingestión:** ocurre irritación en las mucosas.

## 12. INFORMACIONES ECOLÓGICAS

- **Efectos ambientales, comportamiento e impactos del producto:** No causa impacto ambiental.

## 13. CONSIDERACIONES SOBRE TRATAMIENTO Y DISPOSICION

- **Métodos de tratamiento y disposición:**
  - **Restos de productos:** Incineración o aterramiento conforme reglamentación regional;
  - **Embalaje utilizado:** Nunca reaprovechar para almacenar agua o cualquier otro producto para consumo humano; quemar, incinerar o colocar en aterro específico.



**FICHA DE INFORMACION DE SEGURIDAD  
DE PRODUCTOS QUÍMICOS – FISPQ  
NIUTEX LIMPIAVIDRIOS**

FISPQ N°40

Revisão: 00

Páginas: 5 de 5

#### **14. INFORMACIONES SOBRE TRANSPORTE**

- **Reglamentaciones nacionales e internacionales:**

- **Clase de riesgo:** 1

#### **15. REGLAMENTACIONES**

- **Informaciones sobre riesgos y seguridad conforme a las escritas en la etiqueta:**

- Irritante para los ojos y mucosas;
- Mantener fuera del alcance de niños y animales domésticos.
- Lavar bien las manos después de uso;
- En caso de contacto con los ojos lave con abundante agua.

#### **16. OTRAS INFORMACIONES**

Las informaciones contenidas en esta ficha se refieren a un producto específico y pueden no ser válidas si este producto fuera utilizado en combinación con otro producto.

Los datos fueron recabados en publicaciones válidas y verdaderas.

Las recomendaciones de esta ficha disponen de informaciones sobre el producto y sus riesgos para protección individual de sus funcionarios y clientes, así como la preservación ambiental.

**SIGLAS UTILIZADAS:**

N.A – NO SE APLICA

N.D – No Disponible

N.R – Norma Reglamentada

V.M – Valor Máximo

Elaboración: Control de Calidad Polwax