

# FICHA TÉCNICA

Fórmula: 504  
Emisión: 13/04/2015  
Revisión: 10/05/2017  
Versión: 3



Producto: *Nouform 22*

---

## 1. Memoria de calidad

---

*Producto líquido de elevado poder desengrasante que incorpora secuestrantes para inhibir la actividad de las sales cálcicas. DE USO PROFESIONAL en el lavado de vajillas y cristalerías en túneles y máquinas automáticas en: Hoteles, colegios, cuarteles, hospitales, etc.*

## 2. Forma de empleo

---

*La dosificación oscila entre 1 a 3 gr. por litro de agua de aportación. Para conseguir la máxima eficacia en el proceso de lavado se recomienda que la cuba tenga una temperatura no inferior a 60° C.*

## 3. Aplicaciones

---

**Aplicar** uso profesional en general.

**No aplicar** en cualquier otro uso.

## 4. Envases estándar

---

*Se envasará en cualquier volumen, en función de las necesidades.*

## 5. Consejos de seguridad

---

### **Reglamento nº1272/2008 (CLP):**

#### **Indicaciones de peligro:**

#### **Peligro**



*Skin Corr. 1A: H314 - Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves*

#### **Consejos de prudencia:**

*P260: No respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla/los vapores/el aerosol*

*P264: Lavarse concienzudamente tras la manipulación*

*P280: Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección*

*P301+P330+P331: EN CASO DE INGESTIÓN: Enjuagar la boca. NO provocar el vómito*

*P304+P340: EN CASO DE INHALACIÓN: Transportar a la persona al aire libre y mantenerla en una posición que le facilite la respiración*

*P305+P351+P338: EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado*

*P310: Llamar inmediatamente a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA/médico*

*P501: Eliminar el contenido/el recipiente conforme a la legislación vigente de tratamiento de residuos (Ley 22/2011)*

#### **Sustancias que contribuyen a la clasificación:**

*Hidroxido de sodio*

#### **Información suplementaria:**

*No relevante*

## 6. Transporte

---

*UN3266 LÍQUIDO INORGÁNICO CORROSIVO, BÁSICO, N.E.P. (Hidroxido de sodio)*

*(ADR/RID,IMDG,IATA)*

*Este producto debe ser almacenado, manipulado y empleado de acuerdo con una buena práctica de higiene industrial y en conformidad a cualquier regulación local. El producto no debe utilizarse para fines ajenos a aquellos que se especifican sin tener primero una instrucción por escrito de su manejo. Es siempre responsabilidad del usuario tomar las medidas oportunas con el fin de cumplir con las exigencias establecidas en las legislaciones vigentes. Esta información se basa en el estado actual de nuestros conocimientos. Su objetivo es describir nuestros productos desde el punto de vista de la seguridad, por lo que no garantiza propiedades concretas de los productos.*