

# FICHA TÉCNICA

---

Cloro (Hipoclorito de Sodio) al 5% P/P de Cloro Activo

Presentación: Galón 3,78 L y Caneca 20 L

## 1. Identificación del producto

Nombre comercial: Cloro ÑEQUE al 5%

Fórmula química: NaOCl (en solución acuosa)

Número CAS: 7681-52-9

Presentación: Envase plástico — Galón (3,78 L) y Caneca (20 L)

Proveedor: TINDAB S.A.

Dirección: Orquideas Mz 1056 Solar 4

Teléfono: (593) 96 936 1746

Correo electrónico: [ventas@tindabsa.com](mailto:ventas@tindabsa.com)

## 2. Descripción del producto

El Cloro ÑEQUE al 5% es una solución líquida desinfectante y blanqueadora de uso doméstico, con acción bactericida, fungicida y desodorizante. Elimina gérmenes, manchas y malos olores, dejando prendas y superficies limpias, blancas y desinfectadas. Su fórmula rendidora ofrece máxima efectividad con la confianza de un producto de uso fácil y seguro en el hogar.

## 3. Usos recomendados

Lavandería:

- Blanqueador y desinfectante de ropa blanca.
- Eliminación de manchas difíciles en textiles.
- Refuerza la limpieza y elimina los olores en el lavado.

Hogar y desinfección:

- Desinfección de pisos, baños, cocinas y superficies de alto contacto.
- Eliminación de bacterias, hongos y malos olores.
- Limpieza profunda de inodoros, lavabos y áreas de mayor uso.

#### **4. Propiedades físico-químicas**

Estado físico: Líquido

Color: Amarillo pálido

Olor: Característico a cloro

Concentración: 5% p/p de Cloro Activo

pH: 11 – 12

Densidad: 1,08 g/cm<sup>3</sup> aprox.

Solubilidad: Total en agua

#### **5. Condiciones de almacenamiento**

Mantener en envases cerrados de plástico de alta densidad.

Almacenar en lugar fresco, seco y ventilado.

Evitar exposición a la luz solar directa y altas temperaturas.

Mantener lejos de ácidos y productos incompatibles.

#### **6. Seguridad y manejo**

Usar guantes y evitar el contacto directo con piel y ojos.

No mezclar con ácidos, amoníaco ni otros productos de limpieza.

Mantener fuera del alcance de los niños.

Consultar la Hoja de Seguridad (MSDS) antes de su manipulación.

#### **7. Presentación y embalaje**

Galón plástico de 3,78 L y Caneca de 20 L.

Envases sellados para evitar fugas.

Con tapa de seguridad.

#### **8. Información adicional**

Producto elaborado y distribuido por TINDAB S.A.

Documento complementario: Hoja de Seguridad (MSDS) disponible mediante código QR en la etiqueta.