



# LEJIA CONCENTRADA

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Es un desinfectante a base de una solución acuosa de hipoclorito de sodio al 4%. Eficaz frente a los microorganismos más comunes, es usada para limpieza y desinfección de superficies inertes, como: pisos, mesas, paredes, baños, duchas. etc

### Beneficios

- Fácil de aplicar
- Producto económico, ya que se puede diluir para su uso.

<b>Fabricante</b>	Química Rodríguez & Flores S.A.C
<b>RUC de Fabricante</b>	20522359441
<b>Nombre del Producto</b>	Lejía Concentrada

## PROPIEDADES FISICAS

<b>Apariencia</b>	Líquido
<b>Color</b>	Verde amarillento
<b>Olor</b>	Ligeramente clorado
<b>pH</b>	12-13
<b>Densidad:</b>	1.065 ± 0.01
<b>Punto de fusión</b>	-25°C
<b>Solubilidad en agua</b>	Completa
<b>Peso Molecular</b>	74.4 gr/mol.
<b>Límite de inflamabilidad</b>	No inflamable
<b>Temperatura de auto ignición</b>	No inflamable



Límite inferior de exposición	No inflamable		
<b>FORMULA CUALI - CUANTITATIVA DEL PRODUCTO</b>			
Componentes y cantidad al 100%	Hipoclorito de Sodio	4%	
	Agua	95%	
<b>PRESENTACIONES y ESPECIFICACIONES MATERIAL DE EMPAQUE</b>			
Capacidad	Presentacion	Volumen +/-5%	Peso +/-5%
	Cojines	120 ml	127,8 g.
		130 ml	138,45 g.
		135 ml	143,775 g.
		140 ml	149,1 g.
		190 ml	202,35 g.
	Botella	230 ml	244,95 g.
		250 ml	266,25 g.
		500 ml	532,5 g.
		1 L	1,065 K.
	Galon	3.5 L	4,26 K.
	Bidon	18 L	19,17 K.
		20 L	21,3 K.
Cilindro	240 L	255,6 K.	
	250 L	266,25 K.	
Toten	1000 L	1065 K.	
Envase primario	Cojines de PVC Frasco, galonera, bidones, cilindros y tanques de PEAD		
<b>USOS</b>			
Usos	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Lejía Concentrada, es usada para limpieza y desinfección de superficies inertes, como: pisos, mesas, paredes, baños, duchas. etc.</li> <li>▪ Es utilizado como desinfectante de uso de Salud Pública, ya que elimina eficazmente los microorganismos más comunes.</li> </ul>		



FICHA TECNICA

Dosificación	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Desinfección de superficies: 250 ml (1 taza) en 5 litros de agua, deje actuar por un periodo mínimo de 2 minutos. Enjuague y seque.</li></ul>
Advertencia de Uso	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Almacenar en área con excelente ventilación. bajo techo.</li><li>▪ Evitar el contacto con sustancias incompatibles: productos ácidos.</li><li>▪ Evitar el contacto con metales y puntos de calor.</li><li>▪ Manipular con guantes. y gafas de seguridad.</li><li>▪ Si hay contacto con los ojos, lavarse inmediatamente con abundante agua.</li></ul>
Almacenamiento y Estabilidad	12 meses en envase cerrado si se mantiene almacenado en ambiente fresco, seco y protegido del sol directo

QUÍMICA RODRIGUEZ & FLORES S.A.C.  
RUC: 2052235441  
  
MARIA MILAGROS RODRIGUEZ FLORES  
GERENTE GENERAL

