

CÓDIGO: GC-CH-FT-03 Versión: 2 Fecha: 2024/03/22	HIPOCLORITO DE SODIO AL 13% M/V CUIDADO DEL HOGAR				
<b>FICHA TÉCNICA</b>					
<b>NOMBRE DEL PRODUCTO</b>	HIPOCLORITO DE SODIO AL 13% M/V	<b>MARCA</b>	BLANCOXPRO	<b>AROMA</b>	SIN FRAGANCIA
<b>REGISTRO SANITARIO</b>	N/A				
<b>DESCRIPCIÓN FÍSICA</b>	Solución acuosa de Hipoclorito de Sodio, clara, ligeramente amarilla, olor característico penetrante e irritante.				
<b>INGREDIENTES PRINCIPALES</b>	Hipoclorito de sodio.				
<b>ESPECIFICACIONES DE CONTROL</b>	<b>Características Sensoriales</b>				
	<b>CARACTERÍSTICA</b>	<b>UNIDADES</b>	<b>ESPECIFICACIÓN</b>		<b>TÉCNICA</b>
	Apariencia	Cumple=1 No Cumple=0	Líquido claro, ligeramente amarillo y libre de partículas extrañas.		Cualitativa De acuerdo al patrón
	<b>Características Físicoquímicas</b>				
	<b>CARACTERÍSTICA</b>	<b>UNIDADES</b>	<b>ESPECIFICACIÓN</b>		<b>TÉCNICA</b>
	Hipoclorito de sodio	%m/v NaOCl	13,0		Titulación Potenciométrica
Alcalinidad Total	%m/v NaOH		1,0	Titulación Potenciométrica	
Densidad a 20°C	g/mL	1,2		Frecuencia de oscilaciones	
<b>EMPAQUE Y PRESENTACIONES COMERCIALES</b>	<b>CANTIDAD ENVASADA</b>	<b>MATERIAL DEL EMPAQUE</b>		<b>PRESENTACION</b>	
		Primario			
	3,8 L	Envase Polietileno de Alta Densidad (PEAD), Tapa Polipropileno (PP).		Envase	
20 L	Envase Polietileno de Alta Densidad (PEAD), Tapa Polipropileno (PP).		Garrafa		
<b>IDENTIFICACION DEL LOTE</b>	Interpretación del código del lote: El código del lote corresponde a la fecha de fabricación e información para la trazabilidad de las muestras de acuerdo con: Año-Mes-Día.  <div style="text-align: center;"> 11 08 22  ↑    ↑    ↑  Año Mes Día </div>				
<b>LEGISLACIÓN APLICABLE</b>	N/A				
<b>USOS E INSTRUCCIONES</b>	Este producto es de uso industrial e institucional. Úselo única y exclusivamente luego de comprender todas las instrucciones y precauciones, usando los elementos de seguridad requeridos. <b>PARA DESINFECTAR Y DESMANCHAR ÁREAS:</b> Diluya 1/2 taza de producto por cada galón (4 litros) de agua. Frote con esta solución las áreas lavables que desee desinfectar y/o desmanchar, no lo utilice en superficies de hierro, aluminio o plata. Espere 10 minutos y enjuague con agua. No mezcle este producto con ningún otro producto como ácidos (Ej. Vinagre, ácido muriático), sustancias amoniacales u otros limpiadores. Enjuagar con agua. <b>PARA LAVADO DE ROPA BLANCA:</b> Úselo en telas blancas de algodón y lino. No debe emplearse en prendas de lana, seda, cuero y fibras sintéticas. Lavado manual: Diluya 20 ml de producto en 3 litros de agua, mezcle bien y sumerja las prendas. Remoje por 3 minutos y enjuague bien las prendas después de utilizar el blanqueador. Lavado en máquina: Para una carga completa adicione 1/2 taza de producto en el agua, puede dejar en remojo, agregue detergente e inicie el ciclo normal de lavado.				
<b>CONDICIONES DE MANEJO Y ALMACENAMIENTO</b>	Se debe almacenar en áreas con excelente ventilación, protegido de la acción de la luz solar y fuentes de calor. No se debe almacenar con sustancias incompatibles como productos ácidos, amoniacales u orgánicos. El piso debe ser incombustible e impermeable. El lugar de almacenamiento debe estar dotado con duchas y lavaojos de emergencia cercanas. Se puede apilar máximo tres unidades en forma vertical, una cantidad mayor causa deformación de los recipientes inferiores. No es recomendable estibar. <b>MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y ANIMALES DOMÉSTICOS.</b>				
<b>PRECAUCIONES Y RESTRICCIONES</b>	El hipoclorito de sodio es corrosivo. Su inhalación o ingestión puede provocar desde leves irritaciones cutáneas hasta edemas pulmonares, perforaciones de esófago y estómago. Por contacto puede producir lesiones oculares, cutáneas, pulmonares y digestivas. Manipule el producto con los elementos de seguridad requeridos. Para mayor información sobre el manejo seguro del producto y primeros auxilios, acuda a la ficha de datos de seguridad del producto. No emplee los envases vacíos para almacenar alimentos. <b>NO MEZCLAR CON PRODUCTOS ÁCIDOS O AMONIACALES. GENERA GASES TÓXICOS.</b> NOTA: El uso final del producto es de responsabilidad absoluta y aceptada por el cliente. La información se ha consignado a título ilustrativo y no substituye las patentes o licencias sobre el uso del producto.				
<b>MANEJO Y TRANSPORTE</b>	El hipoclorito de sodio se puede descomponer por acción del calor, por contacto con material férreo o por la acción de la luz solar, generando CLORO GASEOSO, altamente oxidante, irritante y corrosivo. Si se mezclan soluciones de hipoclorito de sodio con cualquier ácido, hay desprendimiento de cloro gaseoso. No se debe transportar con sustancias incompatibles (ver ficha de datos de seguridad). Para el transporte cerciórese de que la plataforma del vehículo esté en buen estado y no presente partes salientes como ángulos, clavos, astillas de madera u otros, que puedan perforar el envase. Es recomendable NO apilar otras mercancías sobre el recipiente.				
<b>INFORMACIÓN ADICIONAL</b>	<b>ATENCIÓN DE EMERGENCIAS.</b> Tel: (57) (1) 484 6000 Ext. 444.  Tels: (57) (1) 484 6000 Fax: (57) (1) 4846001  Oficina Bogotá Tel: (+1) 4846000 Fax (+1) 4846000 Ext:1501 Oficina Medellín Tel: (57) (4) 3355060 <b>BNS S.A. Nit: 800-221-789-2</b> A.A. 3005 Bogotá, D.C. Colombia - Sur América				

LA IMPRESIÓN DE ESTE DOCUMENTO ES COPIA NO CONTROLADA DEL SISTEMA DE CALIDAD