

CÓDIGO: UEFT0016
 Versión: 7.0
 Fecha: 2024/03/22

HIPOCLORITO DE SODIO PARA USO DOMESTICO



CUIDADO DEL HOGAR

FICHA TÉCNICA

NOMBRE LEGAL DEL PRODUCTO	BLANQUEADOR CON CLORO DESINFECTANTE.☒
NOMBRE COMERCIAL DEL PRODUCTO	BLANQUEADOR CON CLORO DESINFECTANTE BLANCOX - LIMON FUSION
PAIS DE ORIGEN	Colombia - Sur América
NOTIFICACIÓN SANITARIA	NSOH02800-14CO

DESCRIPCIÓN FÍSICA	Solución acuosa de Hipoclorito de Sodio al 5,25% (m/m), clara, ligeramente amarilla, olor característico dependiendo de la variedad.
--------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

INGREDIENTES PRINCIPALES	Hipoclorito de sodio, fragancia.
--------------------------	----------------------------------

ESPECIFICACIONES DE CONTROL	Características Organolepticas				
	CARACTERÍSTICA	UNIDADES	ESPECIFICACIÓN		TÉCNICA
			Min	Máx	
Olor	Cumple=1 No Cumple=0	Fuerte, Sin fragancia.		Cualitativa-De acuerdo al patrón	
Apariencia	Cumple=1 No Cumple=0	Claro, ligeramente amarillo.		Cualitativa-De acuerdo al patrón	

ESPECIFICACIONES DE CONTROL	Características fisicoquímicas				
	CARACTERÍSTICA	UNIDADES	ESPECIFICACIÓN		TÉCNICA
			Min	Máx	
Hipoclorito de sodio	%m/m NaOCl	5,25		Titulación Potenciométrica	
Alcalinidad Total	%m/m NaOH		2,0	Titulación Potenciométrica	

EMPAQUE Y PRESENTACIONES COMERCIALES	CANTIDAD ENVASADA	MATERIAL DEL EMPAQUE		PRESENTACION
		Primario	Secundario	
	125 mL	Envase PE, Tapa PP	Cartón corrugado	Envase
	500 mL	Envase PEAD, Tapa PP	Cartón corrugado	Envase
	600 mL	Envase PEAD, Tapa PP	Cartón corrugado	Envase
	1000 mL	Envase PEAD, Tapa PP	Cartón corrugado	Envase
	2000 mL	Envase PEAD, Tapa PP	Cartón corrugado	Envase
	3800 mL	Envase PEAD, Tapa PP	Cartón corrugado	Envase
	20 L	Envase PEAD, Tapa PP	Cartón corrugado	Envase
	100 mL	Polietileno película BNT de 7 láminas.	Cartón corrugado	Cojín
	500 mL	Polietileno película BNT de 7 láminas.	Cartón corrugado	Cojín
	600 mL	Polietileno película BNT de 7 láminas.	Cartón corrugado	Cojín

Empaque primario: De acuerdo a la presentación.
Empaque secundario: Caja de cartón corrugado.

IDENTIFICACION DEL LOTE	<p>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-Turno/Máquina o línea de producción. Por ejemplo si el número del lote es 0201271/11 corresponde a la fecha de fabricación 27 de Enero de 2002, en el turno de trabajo 01, en la máquina envasadora número 11.</p> <div style="text-align: center;"> <table border="1"> <tr> <td>11</td> <td>08</td> <td>22</td> <td>2</td> <td>/</td> <td>2</td> <td>A</td> </tr> <tr> <td>↑</td> <td>↑</td> <td>↑</td> <td>↑</td> <td></td> <td>↑</td> <td>↑</td> </tr> <tr> <td>Año</td> <td>Mes</td> <td>Día</td> <td>Turno</td> <td>/</td> <td>Línea de 12Horas producción</td> <td></td> </tr> </table> </div> <p>Nota: la información de 12 horas se incluya en el lote siempre y cuando se estén manejando 2 turnos de 12 horas laboradas de lo contrario no se incluye en la codificación</p> <div style="text-align: center;"> <table border="1"> <tr> <td>FV</td> <td>2013</td> <td>/</td> <td>FEB</td> </tr> <tr> <td>↑</td> <td>↑</td> <td></td> <td>↑</td> </tr> <tr> <td>Fecha de Vencimiento</td> <td>Año</td> <td>/</td> <td>Mes</td> </tr> </table> </div> <p>Deben llevar una fecha de vencimiento a un año y medio, a partir de la fecha de fabricación</p>	11	08	22	2	/	2	A	↑	↑	↑	↑		↑	↑	Año	Mes	Día	Turno	/	Línea de 12Horas producción		FV	2013	/	FEB	↑	↑		↑	Fecha de Vencimiento	Año	/	Mes
11	08	22	2	/	2	A																												
↑	↑	↑	↑		↑	↑																												
Año	Mes	Día	Turno	/	Línea de 12Horas producción																													
FV	2013	/	FEB																															
↑	↑		↑																															
Fecha de Vencimiento	Año	/	Mes																															

LEGISLACIÓN APLICABLE	<p>Decisión 706, comisión de la comunidad Andina, 10 de Diciembre del año 2008 Decisión 721, comisión de la comunidad Andina, 27 de Noviembre del año 2016 Decreto número 1545 de 1998. Resolución 0689 de 2016 y sus correspondientes modificaciones: Resolución 0837 de 2017, Resolución 1170 de 2018.</p>
INSTRUCCIONES DE USO	<p>PARA LAVADO DE ROPA BLANCA Separe las prendas de color. Úselo en telas blancas de algodón y lino. No debe emplearse en prendas de lana, seda, cuero y fibras sintéticas. Lavado a mano: Por cada 4 litros de agua, agregue 1/4 de taza de Producto, mezcle bien y sumerja las prendas. Remoje por 3 minutos y enjuague bien las prendas después de utilizar el blanqueador. Lavado en lavadora: Para una carga completa adicione una taza de Producto en el agua, puede dejar en remojo, agregue detergente e inicie el ciclo normal de lavado.</p> <p>PARA DESINFECTAR Y DESMANCHAR BAÑOS, COCINAS Y PISOS Diluya 1/4 de taza de Producto por cada litro de agua. Cepille con esta solución las áreas lavables que desee desinfectar, no lo utilice en superficies de hierro, aluminio o plata. Espere 10 minutos y enjuague. No mezcle este producto con ningún otro producto como ácidos (Ej. Vinagre, ácido muriático), sustancias amoniacales u otros limpiadores de sanitarios y baños. Enjuagar con agua.</p>
CLIENTES POTENCIALES	Posibles clientes a futuro con disposición, poder de compra y autoridad para comprar
CLIENTES VULNERABLES	NIÑOS Y MASCOTAS: Manténgase fuera del alcance de los niños y mascotas. Para uso prolongado o piel sensible use guantes.
USOS NO ESPERADOS DEL PRODUCTO	<p>Industria: No se espera un uso diferente, al especificado según las instrucciones de uso. Es responsabilidad del cliente los efectos resultantes de un uso indebido. Tener en cuenta el fin previsto del producto, no confundir con productos similares. No apto para consumo humano.</p> <p>Consumo humano: No se espera un uso diferente, al especificado según las instrucciones de uso. Es responsabilidad del cliente los efectos resultantes de un uso indebido. Tener en cuenta el fin previsto del producto, no confundir con productos similares. Apto para consumo humano.</p>
CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO	<p>Las cajas selladas deben estar separadas de la pared y con suficiente espacio que permita hacer revisión de aseo y evitar el contacto con posible humedad. Se debe utilizar rotación FIFO de inventario.</p> <p>Consérvese en un lugar fresco, protegido del sol y alejado de alimentos.</p>
CONDICIONES DE MANEJO Y TRANSPORTE	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.
PRECAUCIONES Y RESTRICCIONES	<p>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.</p> <p>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.</p> <p>El contenido de hipoclorito reportado corresponde al análisis obtenido en el momento de llenado.</p>
INFORMACIÓN ADICIONAL	<p style="text-align: center;">ATENCIÓN DE EMERGENCIAS. En Colombia: Tel: (1) 8833555 Ext. 444. Cel: 3158945370 - 3102943054 Desde el exterior: Tel: (57)(1) 8833555 Ext. 444. Planta Betania: Km. 6 vía Cajicá - Zipaquirá</p> <p style="text-align: center;">SERVICIO AL CLIENTE. Tel: 018000519995 ó (601) 7443460 Mail: atencionalcliente@brinsa.com.co</p> <p style="text-align: center;">CENTRO DE PRODUCCIÓN Y EXPORTACIONES. Betania Km. 6 vía Cajicá - Zipaquirá Tel: (57)-(1) 8833555</p> <p style="text-align: center;">MEDELLÍN Cra.33 #7-41 Piso 2 y 3 Tel: (57)(4) 335 5060</p> <p style="text-align: center;">BNS S.A. Nit: 800-221-789-2 A.A. 3005 Bogotá, D.C. Colombia - Sur América</p>