

CÓDIGO: UEFT0030 Versión: 1,0 Fecha: 21/02/2017	FICHA TÉCNICA BLANCOX DESMANCHADOR ROPA COLOR ASEO Y SALUD	
--	--	---

FICHA TÉCNICA

NOMBRE DEL PRODUCTO	BLANCOX DESMANCHADOR ROPA COLOR		AROMA	FLORAL																		
REGISTRO SANITARIO	NSOHO5648-16CO																					
DESCRIPCIÓN FÍSICA	Solución acuosa de peróxido de hidrógeno al 3.50% y 4.50% (m/m), de fácil manipulación. Los subproductos de su descomposición son agua y oxígeno.																					
INGREDIENTES PRINCIPALES	Peróxido de hidrógeno, tensoactivo aniónico, tensoactivo no iónico, agua, ingredientes secundarios.																					
ESPECIFICACIONES DE CONTROL	CARACTERÍSTICA	UNIDADES	ESPECIFICACIÓN		TÉCNICA																	
			Min	Máx																		
	Concentración de Peróxido de Hidrógeno	% m/m	3.5	4.5	Titulación Potenciométrica																	
	Tensoactivo aniónico	% m/m	3.7	4.7	Titulación Potenciométrica																	
	pH	N/A	3.1	4.5	Potencimetría																	
	Viscosidad	Cps	30		Potencimetría																	
	Apariencia	N/A	Solución acuosa rosa claro		Cualitativo																	
Olor	N/A	Floral cítrica amaderada		Cualitativo																		
EMPAQUE Y PRESENTACIONES COMERCIALES	CANTIDAD ENVASADA	MATERIAL DEL EMPAQUE		PRESENTACIÓN																		
	125ml	Envase en PEAD		Unidad																		
	Repuesto por 400ml	Polietileno co-estruido blanco y negro		12 unidades / Caja																		
	150ml	Lámina coextruida de PET + PE		12 unidades / caja																		
	400ml	Lámina coextruida de PET + PE		12 unidades / caja																		
	500ml	Polietileno co-estruido blanco y negro / Tapa y envase en PEAD		12 unidades / caja																		
	1000ml	Tapa y envase en PEAD		12 unidades / caja																		
	2000ml	Tapa y envase en PEAD		8 unidades / caja																		
	3800ml	Tapa y envase en PEAD		4 unidades / caja																		
Presentación en Bolsa: Polietileno co-estruido blanco y negro Presentación Doy pack: Lámina coextruida de PET + PE Presentación en Envase: Tapa y envase en PEAD																						
IDENTIFICACION DEL LOTE	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 1611211/11 corresponde a la fecha de fabricación 21 de Noviembre de 2016, en el turno de trabajo 01, en la máquina envasadora número 11.																					
<table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td align="center">16</td> <td align="center">11</td> <td align="center">21</td> <td align="center">1</td> <td align="center">/</td> <td align="center">11</td> </tr> <tr> <td align="center">↑</td> <td align="center">↑</td> <td align="center">↑</td> <td align="center">↑</td> <td align="center">↑</td> <td align="center">↑</td> </tr> <tr> <td align="center">Año</td> <td align="center">Mes</td> <td align="center">Día</td> <td align="center">Turno</td> <td align="center">/</td> <td align="center">Línea de producción</td> </tr> </table>					16	11	21	1	/	11	↑	↑	↑	↑	↑	↑	Año	Mes	Día	Turno	/	Línea de producción
16	11	21	1	/	11																	
↑	↑	↑	↑	↑	↑																	
Año	Mes	Día	Turno	/	Línea de producción																	
LEGISLACIÓN APLICABLE	Decreto 1545 de 1998. Decisión 706 CAN.																					

<p>USOS E INSTRUCCIONES</p>	<p>PARA USO EN ROPA DE COLOR Y BLANCA. LIBRE DE CLORO. ELIMINA LAS MANCHAS PROTEGIENDO EL COLOR DE LA ROPA.</p> <p>Para lavado a mano. Por cada 10 litros de agua, agregue 100 mL (aprox. ½ taza de producto), adicione detergente, mezcle bien y sumerja las prendas durante 15 minutos. Enjuague en forma normal.</p> <p>Para lavado en lavadora. Agregue 100 mL (aprox. ½ taza de producto) al agua para cada carga de lavado, adicione detergente, deje en remojo si lo desea e inicie el ciclo normal.</p> <p>Remojo. Use 60 mL (aprox. ¼ taza de producto) por cada 4 litros de agua. No exceder el tiempo de remojo por más de 4 horas. Continúe con la rutina de lavado. Enjuague en forma normal.</p> <p>Tratamiento Pre- Lavado Aplicar sobre la mancha una dilución más concentrada de producto (10 ml), dejar en remojo por 5 min y lavar normalmente. Para mejores resultados lave con agua tibia (40°C-45°C).</p> <p>Use el producto con todas sus prendas de color.</p> <p>ELIMINA ÚNICAMENTE MANCHAS ORGÁNICAS Y NO ACTÚA SOBRE AQUELLAS QUE HAN SUFRIDO UN PROCESO DE FIJACIÓN EN LAS PRENDAS. NO DEBE USARSE EN PRENDAS DE LANA, CUERO O SEDA.</p> <p>Advertencia:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Si tiene dudas sobre la firmeza de un color agregue una gota de producto en un lugar no visible de la prenda y verifique el color después de 10 minutos. • No mezcle con blanqueadores.
<p>CONDICIONES DE MANEJO Y ALMACENAMIENTO</p>	<p>Se debe almacenar en áreas secas y frescas a una temperatura no mayor de 30°C. No se debe almacenar con sustancias incompatibles como productos orgánicos.</p> <p>Las cajas selladas con los envases, se deben estibar 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>PRECAUCIONES Y RESTRICCIONES</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Si tiene dudas sobre la firmeza de un color agregue una gota de producto en un lugar no visible de la prenda y verifique el color después de 10 minutos. • No mezcle con blanqueadores. • Blancox Desmanchador Ropa Color genera oxígeno activo y su descomposición es corrosiva. • En caso de sobre exposición o ingestión, solicite ayuda médica. • Es irritante con los ojos, en caso de contacto lave con abundante agua por 15 minutos, si persiste la irritación acuda al médico. • Para uso prolongado se recomienda usar guantes. • Después de usar, enjuague sus manos con abundante agua. estas se pueden poner blancas, el efecto es temporal y no provoca ningún daño. • No mezclar con otros blanqueadores. • Consérvese en lugar fresco y seco. • Manténgase fuera del alcance de los niños y animales domésticos. • 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. • La concentración de Peróxido de Hidrógeno reportado, corresponde al análisis obtenido en el momento de llenado. <p>EVITE FALSIFICACIONES. Destruya el envase cuando termine su contenido.</p>
<p>MANEJO Y TRANSPORTE</p>	<p>Los vehículos utilizados para el transporte deberán tener el piso, parales y barandas limpios. Además, estarán dotados de carpas para proteger bien la carga de la lluvia y el polvo durante el viaje.</p>
<p>INFORMACIÓN ADICIONAL</p>	<p>ATENCION DE EMERGENCIAS.Tel: (57) (1) 484 6000 Ext. 444.</p> <p>Planta Betania: km. 6 vía Cajicá - Zipaquirá Tels: (57) (1) 484 6000 Fax: (57) (1) 4846001</p> <p>Planta Mamonal: km. 11 vía Mamonal - Cartagena Tel: (57) (5) 668 6212 Oficina Bogotá</p> <p>Tel: (+1) 4846000 Fax (+1) 4846000 Ext:1501 Oficina Medellín Tel: (57) (4) 3355060</p> <p>Brinsa S.A. Nit: 800-221-789-2 A.A. 3005 Bogotá, D.C. Colombia - Sur América</p>