

	BEAUTÉ LABORATORIOS SAS		
	CÓDIGO FT-BL-017	VERSIÓN 03	FECHA DE EMISIÓN 23/11/2022
	FICHA TÉCNICA BLANQUEADOR BIOMATY/CLEANEST		

FICHA TÉCNICA BLANQUEADOR BIOMATY/CLEANEST

1. IDENTIFICACIÓN

Nombre del Producto:	BLANQUEADOR
Marca:	BIOMATY/CLEANEST
Fabricante:	BEAUTÉ LABORATORIOS SAS
Dirección:	KM 1.2 VIA SIBERIA-COTA PQ INDUSTRIAL TERRAPUERTO BOD 32
Teléfono:	302 3933586

2. DESCRIPCIÓN	<p>El Blanqueador BIOMATY/CLEANEST, es un líquido ligeramente amarillo, adecuado para la desinfección (bactericida y fungicida), la desodorización y el desmanchado de áreas y superficies, como sanitarios, baldosas, pisos y accesorios lavables, tanto del hogar, como de hospitales, industrias alimenticias, procesadoras de alimentos, industrias agrícolas, hoteles, veterinarias, restaurantes, casinos, clubes, etc. Es usado también como blanqueador en lavanderías para ropa blanca. En industrias alimenticias, es usado para desinfectar frutas y verduras.</p>
-----------------------	--

3. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Apariencia:	Líquido Transparente
Color:	Ligeramente Amarillo
Olor:	Característico a Cloro
Gravedad Específica:	1,050 – 1,070
pH:	11,50 - 13,50
Concentración:	4,5% - 6,5%
Solubilidad en Agua:	100%

4. USOS Y APLICACIONES	<p>Para lavado a mano: Se mezcla en un balde o platón con agua (20 litros de agua aprox.), con 50 cc de Hipoclorito de Sodio / Blanqueador Desinfectante. Deje en remojo por 5 a 10 minutos. Enjuague en forma normal.</p> <p>Para lavado en lavadora: Con la lavadora llena de agua adicione 70 cc de Hipoclorito de Sodio / Blanqueador Desinfectante para una carga completa. Puede dejar en remojo si lo desea. Comience el ciclo normalmente.</p> <p>Para lavar y desinfectar superficies: Aplicar el Hipoclorito de Sodio / Blanqueador Desinfectante (10 cc por cada litro de agua) en baños, cocinas, pisos y en general todas las superficies lavables que desee limpiar y desinfectar. Cepillar y dejar el producto en contacto con la superficie 2-5 minutos. Enjuagar con agua.</p> <p>Para lavar y desinfectar frutas y verduras: Se debe diluir 0,5 ml de producto por cada litro de agua, y dejar actuar por un tiempo de 2 a 3 minutos.</p>
-------------------------------	---

5. ALMACENAMIENTO	<p>Material de envase PEAD. Almacenar en lugar fresco y evitar la exposición directa a la luz solar.</p>
--------------------------	--

	BEAUTÉ LABORATORIOS SAS		
	CÓDIGO FT-BL-017	VERSIÓN 03	FECHA DE EMISIÓN 23/11/2022
	FICHA TÉCNICA BLANQUEADOR BIOMATY/CLEANEST		

6. PRECAUCIONES	<p>Usar guantes para manipular este producto No usar en ropa de color, nylon o lana de fibra sintética. No mezclar con sustancias amoniacaes o ácidas. Mantener fuera del alcance de los niños. Evite el contacto directo con los ojos y piel. Si esto sucede, lave con abundante agua y acuda al médico si es necesario.</p>
------------------------	---

7. INFORMACIÓN REGLAMENTARIA	REGISTRO SANITARIO INVIMA: NSOH07663-19CO
-------------------------------------	--

8. SERVICIO TÉCNICO	<p>Preguntas e inquietudes acerca de nuestros productos comunicarse a la línea de atención al cliente (57) 302 3933586 en Bogotá o al correo electrónico: direcciontecnica@beautelaboratorios.com</p>
----------------------------	--

9. RESPONSABLES DE LA INFORMACIÓN	DIRECCION TÉCNICA Y DE CALIDAD
--	--------------------------------

10. PRESENTACIÓN	<p>Garrafa x 5 Galones (20 litros) Galón x 3.8 Litros (Caja x 6 unidades) PET/PEAD x 1 Litro (Caja x 20 unidades) PET/PEAD x 500ml (Caja x 48 unidades) PET/PEAD X 240ml (Caja x 60 unidades).</p>
-------------------------	--