

QUIMICOS SUPER BRILLO.C.A.
CALLE PADRE ARROLLO EDF. PADRE ARROYO PISO 1 OFIC. 1, 2, 3, 4 OCUMARE DEL TUY.
0239/2240585/224/0212

Hoja de Especificaciones Técnicas de BERTONA, GERMICIDA MATA OLORES SUPERBRILLO (ABRIL 2022)

1. DESCRIPCION DEL PRODUCTO:

<u>BERTONA SUPERBRILLO</u> es una combinación equilibrada de aceites de ortodiclorobenceno, paradiclorobenceno, disolventes, surfactantes y jabones que confieren al producto un amplio poder desinfectante bactericida, germicida y desodorizante para la Desinfección y desodorización en general..

2. PROPIEDADES:

<u>BERTONA SUPERBRILLO</u> Las propiedades mencionadas aquí indican los últimos desarrollos y son chequeadas con controles regulares para medir la precisión y confidencialidad de las mismas. Entre estas propiedades podemos destacar:

- Elimina todos los malos y fuertes olores.
- Limpia y desinfecta
- Ideal para depósitos de basura, cuadras de animales, bajantes de basura de edificios etc.
- Disminuye la tensión superficial, facilitando la penetración del producto.
- Por tener incluido un componente surfactante permite mayor de acción y superficie de aplicación
- Fácil control de las operaciones de limpieza.

Además, las propiedades de aplicación son evaluadas continuamente y las mismas no pueden ser especificadas con valores característicos.

Nuestro estricto control de calidad asegura una máxima confiabilidad durante el proceso y uso del **BERTONA SUPERBRILLO**

RECOMENDACIONES DE USO

 Diluir 2 litros de bertona en 10 litros de agua, rocíe el lugar a desinfectar y limpie con agua después de unos minutos.



MODO DE EMPLEO

Use guantes para la aplicación, en caso de ser aplicado en lugares donde existan animales, el local debe ser lavado con detergente para evitar que los animales absorban residuos nocivos para su salud.

PRECAUCIONES

Evite contacto con las mucosas, use guates, no se debe ingerir, en caso de envenenamiento, acuda al médico para tratamiento sintomático y de sostén, No apto para ser usado en cocinas o industrias donde se elaboren alimentos. Manténgase fuera del alcance de los niños.

VARIABLES FISICO QUÍMICAS BERTONA GERMICIDA MATA OLORES SUPERBRILLO

	UNIDAD	METODO	VALOR
			,
FORMA			LÍQUIDA
Surfactantes	%	SB 063	13,0 - 16,0
ING.ACTIVO (bact)	%	SB092	15,0 - 20,0
, ,			

INFORMACION Y RESUMEN GENERAL DEL PRODUCTO

SOLUBILIDAD

Emulsionable a todas la diluciones.

COMPATIBILIDAD

El producto es compatible con electrolitos, emulsionantes o agentes tensoactivos aniónicos y no iónicos.

Tratamiento sintomático y de sostén, manténgase alejado del alcance de los niños.

COMPOSICIÓN QUÍMICA:

ortodiclorobencenceno, paradiclorobenceno, disolventes, surfactantes y jabones.



QUIMICOS SUPER BRILLO.C.A. CALLE PADRE ARROLLO EDF. PADRE ARROYO PISO 1 OFIC. 1, 2, 3, 4 OCUMARE DEL TUY. 0239/2240585/224/0212

PRESENTACION:

Litro

Cajas de 12 Litros.

Galón

Cajas de 4 Galones.

Cuñetes

Cuñetes de 19 Litros.

En tambores plásticos (HDPE) de 200 Lts. de capacidad y aproximadamente 210 kgs. de peso bruto.

EXPORTACION:

En paleta de madera de 1,00 mts x 1,00 mts., compuesta por 04 unidades de tambor plástico de HDPE.