



Cont. Especial - Autorización SRI: 1103636762
RUC: 0990344760001
Calif. MDG: 09-0866-I

Ficha Técnica No: 151
Fecha de revisión: 03-02-2022

INFORMACIÓN GENERAL

NOMBRE COMERCIAL: BIOCLEAN 500
NOMBRE QUÍMICO: ÁCIDO HIPOCLOROSO
FORMULA: ClOH
PESO MOLECULAR: 52.46 g/mol
DESCRIPCIÓN: Líquido transparente cristalino.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

PARÁMETROS	LÍMITES		MÉTODO
	Mínimo	Máximo	
Contenido de cloro disponible ppm	400	600	NTE INEN 1565
Densidad a 25 °C g/cm ³	1.000	1.01	Método Farmacopea Argentina
Ph a 25°C	4.0	6.0	Método OECD 122
Contenido de sedimentos %	-	0.06	NTE INEN 1565

USOS Y APLICACIONES

Una nueva alternativa como desinfectante por su alto poder oxidante contra Bacterias y virus; tiene una alta eficacia para el control COVID-19 desde los 400 p.p.m y puede ser usado para desinfección en agua potable o en la Industria de alimentos.

Dirección
Guayaquil: Km 16,5 Vía a Daule
Quito: Km 14,5 Panamericana Sur

Teléfonos
+593 4 2162 660
+593 2 2693 591

Web
info@quimpac.com.ec
www.quimpac.com.ec



Cont. Especial - Autorización SRI: 1103636762
RUC: 0990344760001
Calif. MDG: 09-0866-I

Ficha Técnica No: 151
Fecha de revisión: 03-02-2022

PRESENTACIÓN

ENVASE	MATERIAL	PESO NETO	UNIDAD
Tambores de 55 galones	Plástico	200	Kg
Canecas plásticas	PVC ó afines	20	Kg

TIEMPO DE VIDA ÚTIL

NO APLICA

Para más información contactar a nuestro Departamento de Ventas

NOTA: Los datos contenidos en boletín tienen por objeto orientar y dar servicio. Sin embargo y debido a sus múltiples usos la garantía de nuestro producto está sujeta al manejo posterior por parte de los usuarios.

Dirección
Guayaquil: Km 16,5 Vía a Daule
Quito: Km 14,5 Panamericana Sur

Teléfonos
+593 4 2162 660
+593 2 2693 591

Web
info@quimpac.com.ec
www.quimpac.com.ec