

FICHA TÉCNICA



CLORO GEL DESINFECTANTE TREMEX 900 CC

(Envase 900 cc)

(Res. Isp N° D-1068/20)

CARACTERÍSTICAS GENERALES

EL CLORO GEL, actúa como desinfectante y artículo de limpieza para superficies de todo el baño tanto del hogar como a nivel industrial y hospitalario.

Gracias a su viscosidad permanece por más tiempo en la zona a limpiar y en paredes no escurre con la facilidad de un líquido, además de no salpicar. Máxima concentración, menor costo por litro.

Eficaz para eliminar hongos.

COMPOSICIÓN QUÍMICA

Ingredientes activos: Hipoclorito de Sodio.

PROPIEDADES FÍSICOQUÍMICAS

Apariencia a 20°C	Gel incoloro.
Olor	Característico al cloro
Valor de pH	9.00 – 10.00
Solubilidad	Soluble 100% en agua
Concentración (%m/v NaOC1)	2,0% Máx.

INSTRUCCIONES DE USO

Escorra directamente del envase hacia la zona a limpiar, deje actuar y luego enjuague con agua.

Para limpiar pisos, disuelva con precaución aproximadamente 200 cc en un balde con 5 litros de agua, trapee y luego elimine con agua diluyendo con el trapeo o mopa.

FICHA TÉCNICA

ESTABILIDAD Y ALMACENAMIENTO

Guárdese en un lugar fresco y evítese la exposición directa a la luz solar. Evítese contacto con otros insumos químicos. En contacto con ácidos libera gases tóxicos. Consérvese bajo llave y manténganse fuera del alcance de los niños.

RECOMENDACIONES

Evitar el contacto directo con la piel y ojos; en su forma concentrada puede producir irritaciones o quemaduras.

Manténgase lejos de alimentos, bebidas. En caso de contacto con la piel, lavarse inmediata y abundantemente con agua y/o acuda a un centro hospitalario si persiste el malestar.

OTRAS PRESENTACIONES COMERCIALES

Formato: Envases 900 cc y 5000 cc. (5 lts)

TREMEX S.A., garantiza una calidad permanente de sus productos, poniendo a su disposición asistencia técnica para resolver cualquier problema en la mantención y mejoramiento del aseo.