

Descripción

SurfaChlor es un desinfectante, a base de hipoclorito de sodio, en presentación de gel, especialmente diseñado para la industria alimenticia.

SurfaChlor combina la eficacia comprobada del hipoclorito de sodio con la adherencia a las superficies verticales típicas de los geles, lo que aumenta el tiempo de contacto logrando así una acción prolongada y uniforme.

La fórmula avanzada de **SurfaChlor** lo hace la solución ideal para la eliminación de microorganismos patógenos en utensilios no metálicos comúnmente utilizados en la industria alimenticia, así como para la desinfección de las paredes en las áreas de proceso.

Usos recomendados

Las superficies en las que se aplique **SurfaChlor** deberán haberse lavado previamente para eliminar todos los restos de residuos generados en el procesamiento de alimentos.

SurfaChlor puede utilizarse para la desinfección de paredes, y utensilios auxiliares de proceso. No se recomienda su uso en superficies metálicas.

SurfaChlor es un poderoso bactericida para paredes y muebles de baño.

Especificaciones Técnicas

Apariencia	Líquido viscoso amarillo y transparente
Olor	Característico cloro
Densidad, g/l	1.070 - 1.085
pH	Mayor a 12
Viscosidad, cps	400 - 600

Características	Solución HACCP
Fórmula en gel	Permite su adherencia en superficies verticales, aumentando el tiempo de contacto, y por lo tanto, la acción del hipoclorito de sodio
Es un fuerte agente oxidante	Interfiere con el metabolismo de las células de los microorganismos, pudiendo, incluso, destruir las biopelículas.
Amplio espectro antimicrobiano	Actúa contra los principales microorganismos de interés sanitario, como el <i>Staphylococcus aureus</i> , <i>Bacillus perfringens</i> , <i>Salmonella tiphy</i> <i>Escherichia coli</i> , etc.

Instrucciones de uso

1. Aplique **SurfaChlor** en superficies lavadas previamente con detergentes ácidos o alcalinos, y después del enjuague.
 2. **SurfaChlor** deberá aplicarse en su presentación concentrada, ya que de otra manera perdería su característica de gel.
 3. Aplique **SurfaChlor** con una brocha, y deje actuar por lo menos por 5 minutos.
 4. En las superficies que estarán en contacto con alimentos, el producto debe enjuagarse con abundante agua potable.
- Nota:** si la superficie fue lavada previamente con un detergente ácido, deberá darse un enjuague abundante para impedir que los restos ácidos reaccionen con **SurfaChlor**.

Presentación

SurfaChlor está disponible en porrones de plástico de 5 y 20 litros, así como en tambores de 200 litros

Precauciones y primeros auxilios

No se deje al alcance de los niños. Utilice siempre equipo de seguridad. Por contacto con la piel, lave con agua abundante. En caso de contacto ocular, enjuague con abundante agua por lo menos durante 15 minutos y consultar de inmediato a un especialista. Para más información, consulte la respectiva Hoja de Seguridad.