

TASKI Sprint H-100

Detergente desinfectante clorado para superficies de ámbito sanitario

Descripción

TASKI Sprint H-100 es un detergente desinfectante clorado de gran capacidad limpiadora y poder desinfectante de suelos, paredes, maderas, lavabos y duchas de ámbito sanitario. La formulación de TASKI Sprint H-100 le confiere una gran estabilidad al contenido de hipoclorito, que unido a su alta concentración le hace especialmente adecuado para todos los ambientes en limpieza sanitaria - hospitalaria. Producto con efecto bactericida, fungicida, esporicida y virucida. Cumple con las normas UNE-EN 13697, UNE-EN 13704 y UNE-EN 14476

Beneficios

- Elimina la suciedad y los focos de gérmenes
- Altamente concentrado y de gran estabilidad
- No deja residuos
- A las dosis recomendadas de uso, TASKI Sprint H-100 no produce olores y / o emanaciones molestas
- Puede utilizarse sobre acero inoxidable
- TASKI Sprint H-100 puede ser utilizado en todo tipo de suelos (no tratados con emulsiones) y todo tipo de superficies lavables: paredes, inodoros, lavabos, duchas

Modo de empleo

Superficies

Utilizar una bayeta bien limpia a ser posible de microfibra compatible. Diluir el producto según dosificación recomendada. Aplicar la solución sobre la superficie asegurando que toda la superficie a limpiar queda impregnada de producto. En caso de alto nivel de suciedad limpiar la suciedad visible antes de aplicar el producto. No es necesario aclarar.

Suelos

Puede utilizarse el sistema de Mopa Prehumectada o mopa plana.

Diluir el producto según dosificación recomendada. Impregnar completamente la superficie a tratar

Para niveles altos de suciedad o vertidos se recomienda el uso de la técnica del "doble cubo" con mopa plana o mocho tradicional. realizando una primera pasada como limpieza previa y una segunda pasada para la desinfección. No necesita aclarado.

Dosificación recomendada:

(siempre a valorar por el Responsable de Desinfección del Hospital)

Zonas de riesgo bajo / medio Dosis de uso

2-4 pulsaciones en 10L. de agua (534-1068 ppm.Cl2), según

problemática.

Zonas críticas 4-8 pulsaciones en 10L. de agua (1068-2136 ppm.Cl2), según

En caso necesario incrementar dosis hasta 5% (4450 ppm Cl2).









©A.I.S.

^{*}Cada pulsación del dosificador equivale a 30 ml. de producto.

^{*}Estas dosis de uso corresponden a condiciones óptimas. Esta recomendación podría variar. Por favor, consulte el protocolo de limpieza y desinfección del centro.



TASKI Sprint H-100

Advertencias

Desechar la solución empleada después de cada utilización

Información técnica

Aspecto: Líquido transparente de color amarillo.

pH-puro: >12,5

pH-en uso: 11,4 (solución al 1%).

Estos valores son los estándares de fabricación y no deben utilizarse como especificaciones

Precauciones en su manipulación y almacenamiento

Información completa sobre manipulación y eliminación del producto se suministra aparte en la Ficha de Datos de Seguridad; sds.diversey.com. Almacenar en el envase original cerrado y mantener alejado de temperaturas extremas. En caso de accidente, consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica, teléfono 915 620 420.

Información microbiológica

TASKI Sprint H-100 cumple la Norma UNE-EN13697 para actividad Bactericida, la Norma UNE-EN13697 para actividad Fungicida, cumple la Norma UNE-EN13704 para actividad Esporicida y cumple la Norma UNE-EN14476 para actividad Virucida.

Información medioambiental

Empresa Certificada con nº 932.294 ISO 9.001 y nº 653.269 ISO 14.001.

Información adicional bajo solicitud

Registro

Nº Registro en la AEMPS: 482-DES.