



# **TASKI Sprint H-100**

# Detergente desinfectante clorado para superficies de ámbito sanitario - hospitalario

## 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 - hospitalario. 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.

#### **Ventajas**

- 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

Utilizar fregona, paño o bayeta bien limpios o asépticos, mediante la técnica del "doble cubo". Diluir el producto según dosificación recomendada. Impregnar completamente la superficie a tratar, realizando una primera pasada y escurrido como limpieza previa y una segunda pasada para la desinfección. Se recomienda que la superficie permanezca húmeda con el producto durante al menos 15 minutos. No necesita aclarado.

#### Dosificación

	Dosis de uso
Zonas de riesgo bajo / medio	2-4 pulsaciones en 10L. de agua (534 – 1068 ppm. Cl <sub>2</sub> ).
Zonas críticas	4-8 pulsaciones en 10L. de agua (1068 – 2136 ppm. $\mathrm{Cl_2}$ ).

- \* Cada pulsación del dosificador equivale a 30ml. de producto.
- •Dosificación Eficacia Funguicida: 5%
- •Dosificación Eficacia Esporicida: 1.5%
- •Dosificación Eficacia Virucida: 5%









# **TASKI Sprint H-100**

#### **Advertencias**

Aplicar en ausencia de personas. No entrar en el recinto desinfectado hasta haber transcurrido como mínimo 1h.

Desechar la solución empleada después de cada utilización.

#### **Datos Técnicos**

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

No utilizar junto con otros productos, puede desprender gases peligrosos (cloro).

Almacenar en los envases cerrados originales, lejos de las temperaturas extremas. Información completa sobre la manipulación y eliminación del producto, se suministra aparte en la Ficha de Datos de Seguridad.

En caso de accidente, consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica, Tel. 915 620 420.

#### Información Medioambiental

Empresa Certificada por Lloyd's Register con nº 932.294 ISO 9.001 y nº 653.269 ISO 14.001.

### Información Microbiológica

TASKI Sprint H-100 cumple la Norma UNE-EN13697 a la concentración de 1,5% para actividad Bactericida en aguas duras (300ppm de CaCO3) en condiciones sucias de ensayo a 20°C ± 1°C y durante un tiempo de contacto de 5 minutos cuando los organismo de ensavo son Escherichia coli v Pseudomonas aeruginosa, Enterococcus hirae y Staphylococcus aureus.

TASKI Sprint H-100 cumple la Norma UNE-EN13697 a la concentración de 5% para actividad Fungicida en aguas duras (300ppm de CaCO3) en condiciones sucias de ensayo a 20°C ± 1°C y durante un tiempo de contacto de 5 minutos cuando los organismo de ensayo son Escherichia coli y Pseudomonas aeruginosa, Enterococcus hirae y Staphylococcus aureus.

TASKI Sprint H-100 cumple la Norma UNE-EN13704 a la concentración de 1.5% para actividad Esporicida en aguas duras (300ppm de CaCO3) en condiciones limpias de ensayo a 20°C ± 1°C y durante un tiempo de contacto de 60 minutos cuando los organismo de ensayo son Bacillus Suptilis.

TASKI Sprint H-100 cumple la Norma UNE-EN14476 a la concentración de 5% para actividad Virucida en condiciones sucias de ensayo a 20°C ± 1°C y durante un tiempo de contacto de 15 minutos.

Diversey (E)

C/Tirso de Molina, 40

WTC Almeda Park

08940 Cornellà de Llobregat (Barcelona)

Centralita: 902 011 106 / Atención al cliente: 902 010 602

www.diversev.com

# **TASKI Sprint H-100**

### Información Microbiológica

De acuerdo con la Norma UNE-EN 1275, **TASKI Sprint H-100** presenta actividad fungicida a las concentraciones de 2 y 4 g/L en 15 minutos de contacto.

De acuerdo con la Norma UNE-EN 1040, **TASKI Sprint H-100** presenta actividad bactericida a las concentraciones de 0,5, 1 y 2 g/L en 1 minutos de contacto.

Información adicional bajo solicitud.

### Registro

Nº Registro en la AEMPS: 482-DES.