



## STAR 2000

Registro Sanitario ISP D-362/12



**STAR 2000**, es un limpiador, desinfectante y desodorizante con 0,8% de amonios cuaternarios de quinta generación o superquats.

### VENTAJAS

- Producto "one step", limpia y desinfecta.
- Acción bactericida, fungicida, virucida.
- Efecto residual, bacteriostático y fungiestático.
- Acción desodorizante de las superficies.
- Agradable y perdurable aroma floral.
- Producto totalmente soluble, y con fácil enjuague, tanto en agua fría o caliente
- Biodegradable. Libre de fosfatos.
- Su actividad desinfectante no se ve afectada por las aguas duras.
- Compatible con todo material lavable.

### ÁREAS DE APLICACIÓN

- Se utiliza en superficies lavables tipo: azulejos, grifería, espejos, plásticos, melaminas, etc..
- Limpieza y desinfección de baños, camarines y vestuarios.
- Limpieza y desinfección de superficies ambientales y artefactos en colegios, jardines infantiles y salas cunas.
- Lavado y desinfección de ambulancias, camillas, ambientes hospitalarios. Efectivo contra virus (VIH, Hepatitis), *Pseudomonas*, *Staphylococcus*, *Escherichia coli*, etc..

### INSTRUCCIONES DE USO

#### Dilución:

- Diluir el producto a 1:10 para acción limpiadora, desodorizante y desinfectante profunda.
- Diluir el producto a 1:20 para acción limpiadora, desodorizante y desinfectante de mantención.
- Para mantenimiento de pisos en baños diluir 1:50 (160 ppm de amonio cuaternario).

#### Procedimiento:

1. Aplicar directamente con un *sprayer* sobre la superficie del artefacto y con mopa para pisos.
2. Esparcir el producto con un paño limpio y húmedo, sin necesidad de enjuague.
3. Inmersión de objetos pequeños por 5 minutos (juguetes, accesorios).

#### Recomendaciones:

Al usar traperos o mopas de algodón, se recomienda sumergirlos en una solución fresca de **STAR 2000**, y posteriormente usar la mopa.

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- **Aspecto físico:** Líquido traslúcido de color rosado fluor, con aroma floral atalcado
- **pH:** 7,0 a 8,0..
- **% Amonios cuaternarios:** 080-0,93
- Incompatibilidad:** Ninguna.
- **Estabilidad:** 12 meses, bajo condiciones de almacenamiento adecuadas.

### PRECAUCIONES Y MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS

**ATENCIÓN:** Producto desinfectante. Se recomienda manipular con guantes de goma en caso de tener contactos prolongados.

#### Medidas Primeros Auxilios

- **Contacto Ocular:** Lavar con agua por 15 a 20 minutos. Consulte a un oftalmólogo.
- Contacto Dérmico:** Lavar con abundante agua.
- **Ingestión Accidental:** NO INDUCIR AL VÓMITO, dar a beber abundante agua si la persona está consciente. Llamar a un médico inmediatamente.

### CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO

• **Almacenamiento:** Mantener en envases originales, cerrados y etiquetados, a temperatura ambiente. Almacenar alejado de productos ácidos y detergentes aniónicos.

• **Derrame Accidental:** Si el derrame es mayor, recoger con material absorbente incombustible. Si es un derrame pequeño, enjuagar con abundante agua.

Consulte nuestra hoja de seguridad para mayor información (NCh 2245).