

## SANITIZADOR

# PK-SAN

*Cuaternario de Amonio de cuarta generación.*

ELEBO pone a su disposición PK-SAN que es un Cuaternario de Amonio de cuarta generación, está indicado para la sanitización de superficies en general. Su uso está dirigido para el manejo sanitario de instalaciones y superficies con riesgo de contaminación microbiológica, y adicionalmente, tiene un excelente efecto en la eliminación de patógenos.

Es 100% biodegradable, al finalizar su proceso de biodegradación para sus principios activos (Cuaternario de amonio) se obtiene CO<sub>2</sub>, O<sub>2</sub> y H<sub>2</sub>O.

### USO Y APLICACIÓN EN HIGIENE GENERAL:

Para los usos en arcos sanitarios se utilizan diluciones con 50 o 100 ppm, suficientes para tener un efecto sanitizante y actuar como antiséptico.

### DOSIS:

Saneamiento en general, se utiliza a razón de 0.5 a 1 mL por litro de agua para la sanitización.

### CARACTERÍSTICAS ESPECIALES:

- Tiene poder residual.
- Eficaz en presencia de materia orgánica residual
- No es corrosivo.

### FÓRMULA:

- Cada litro contiene:
- Didecil Dimetil Cloruro de Amonio
- Agua destilada
- 48 % 100 %

### TÚNEL MÓVIL

Desinfectante - Sanitizante

### MEDIDAS DE SEGURIDAD:

Las siguientes indicaciones de seguridad están dirigidas al manejo de los productos concentrados (el porcentaje mínimo es del 48% y el promedio de concentración es del 50%).

### ADVERTENCIAS:

- Respete la dosis sugerida.
- No se deje al alcance de los niños, animales domésticos y alimentos.
- Use equipo de protección como: guantes, cubre boca y goggles.
- Almacénese en un lugar fresco, seco y protegido de la luz solar.

### PRIMEROS AUXILIOS:

- En caso de contacto con los ojos y la piel, enjuague con abundante agua por 15 minutos. Obtener ayuda médica de inmediato.
- En caso de ingestión, no inducir el vómito, no ingerir agua, obtener ayuda médica de inmediato.