



DESIN BAC

| | |
|--------------------------|--|
| Descripción: | BACTERICIDA. |
| Código: | Q01.05.001 |
| Revisión y Fecha: | 13 31/12/2014 |
| Características: | Desinfectante bactericida de amplio espectro en base a amonio cuaternario. Combate los malos olores. Inscrito en el Registro Oficial de Plaguicidas. |
| Especificaciones: | Aspecto: Líquido transparente. Color: Azul Densidad: $1,00 \pm 0,01$ g/cc Olor: Inodoro. Valor de pH: $7,25 \pm 1,25$ |
| Aplicaciones: | Bactericida que se adhiere a las superficies con las que entra en contacto lo que dificulta su arrastre por un lavado posterior. Adecuado para desinfección, limpieza e higiene en industrias lácteas y de conservas, etc. Posee actividad bactericida diluido al 1% (tiempo de contacto 5 min.) frente a Pseudomonas aeruginosa, Escherichia coli, Staphylococcus aureus, Enterococcus aureus, Enterococcus hirae según Norma EN 1276. |
| Forma de uso: | Puede ser utilizado por cualquiera de los métodos usuales, pulverización, lavado e inmersión con producto previamente diluido en agua , como dilución general al 1%. Se recomienda pulverizar sobre la zona a desinfectar y dejar actuar durante unos minutos. En casos de depósitos o circuitos de recirculación añadir al agua y dejar actuar durante aproximadamente 15-30 minutos. En ambos casos se recomienda enjuagar después con agua limpia. Desinfección de equipos y conductos de aire acondicionado. Aplicación exclusivamente por personal especializado. |
| Recomendaciones: | Consumir preferentemente antes de 2 años desde la fecha de envasado que aparece en la etiqueta. Mantener almacenado en su envase original bien cerrado, en lugar fresco, seco y al abrigo de la luz y de fuentes de calor. |
| Presentación: | A granel por litros en envases plásticos. |
| Toxicología: | Consultar ficha de Seguridad |