



QUACIDE® PQ60 EC

DESINFECTANTE PARA CIRCUITOS y AMBIENTES

DESCRIPCIÓN GENERAL



QUACIDE® PQ60 EC es un desinfectante con propiedades bactericidas para la desinfección de circuitos e instalaciones de industrias de bebidas y alimentos.

COMPOSICIÓN CUALITATIVA



QUACIDE® PQ60 EC está basado en una combinación sinérgica de aminas terciarias y biguanida polimérica.

CARACTERÍSTICAS



- Aspecto: Líquido transparente amarillento.
- Densidad a 20 °C: 1,05 g/ml.
- pH (puro): 6,7.
- Almacenamiento entre 5 °C y 35 °C.
- No forma espuma a las dosis de empleo.
- No presenta problemas con la dureza y la temperatura del agua.
- Rápido aclarado.
- Autorizado para aplicación por vía aérea.

MODO DE EMPLEO

QUACIDE® PQ60 se emplea diluido a dosis entre 0,3 y 1 % (%p/p) para desinfección en circuitos y maquinas de lavado automáticas. e recomienda un tiempo de contacto mínimo de 15 minutos. Adecuado para procesos de higienización de una sola etapa, durante paros de producción

Para aplicación vía aérea, se recomienda un plazo de seguridad de 3 horas ventilándose.

Es necesario aclarar las superficies que entren en contacto directo con los alimentos después de cada uso.

En cualquier aplicación siempre han de seguirse las instrucciones dadas por el Departamento de Servicio al Cliente de Betelgeux, consultar el plan de higiene in situ.

FORMATOS

- Garrafas (25 kg).
- Bidones (210 kg).
- Contenedor (620 kg).

La información contenida en este documento es una guía de utilización del producto a título informativo. Esta información puede ser modificada sin previo . Betelgeux, S.L. no se hace responsable de la utilización incorrecta de sus productos.

QUACIDE® PQ60 EC

DESINFECTANTE PARA CIRCUITOS

COMPATIBILIDAD

QUACIDE® PQ60 EC es compatible con superficies de acero inoxidable en las condiciones habituales de uso.

En caso de utilización sobre otros materiales, se recomienda realizar un test previo de corrosión en una zona de muestra.

ACTIVIDAD BIOCIDA

La capacidad bactericida de QUACIDE® PQ60 EC ha sido determinada en ensayos realizados según la norma UNE-EN 13697 y UNE-EN 1276 por un laboratorio acreditado, superando la norma frente a los microorganismos *Escherichia coli*, *Staphylococcus aureus*, *Pseudomonas aeruginosa* y *Enterococcus hirae*.

QUACIDE® PQ60 EC está inscrito en el Registro de Plaguicidas del Ministerio de Sanidad con el N° 09-20-05505-HA de aplicación en industrias alimentarias para desinfección por contacto y por vía aérea.

PRECAUCIONES DE EMPLEO

El producto debe ser almacenado en sus envases de origen, cerrados y protegidos de la luz solar y las temperaturas extremas. En ningún caso se deben mezclar productos químicos puros.

Antes de usar el producto léase detenidamente la etiqueta.

Para una información toxicológica y de precauciones de uso completa, consulte la Ficha de Seguridad del producto. A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente, siga las instrucciones de uso.

QUACIDE® PQ60 EC es un desinfectante de aplicación por personal profesional en desinfección de contacto.

Para aplicaciones aéreas, QUACIDE® PQ60 EC es un desinfectante de aplicación por personal especializado.