



QUACIDE® P21-SF

DESINFECTANTE DE SUPERFICIES

DESCRIPCIÓN GENERAL



QUACIDE® P21-SF es un desinfectante con propiedades bactericidas y fungicidas para la higiene de superficies en la industria alimentaria.

COMPOSICIÓN CUALITATIVA



QUACIDE® P21-SF está basado en una combinación sinérgica de amonios cuaternarios y biguanida polimérica, aditivado con tensioactivos y secuestrantes para un mayor rendimiento en aguas duras.

CARACTERÍSTICAS

- Aspecto: Líquido transparente azulado.
- Densidad a 20 °C: 1,01 g/mL.
- pH (puro): aprox. 8,0.
- Almacenamiento entre 5 °C y 35 °C.
- Capacidad biocida y fungicida, incluso a bajas temperaturas.
- Forma una espuma estable y duradera.
- Desinfectante de amplio espectro.

MODO DE EMPLEO

QUACIDE® P21-SF se emplea diluido en agua a dosis entre 1,5 y 5,0% (%p/p) para la desinfección de superficies y utensilios en función del método de aplicación, por inmersión, rociado o proyección de espuma.

Se recomienda un tiempo de contacto mínimo de 15 minutos. Es necesario aclarar con agua 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).

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® P21-SF

DESINFECTANTE DE SUPERFICIES

COMPATIBILIDAD

QUACIDE® P21-SF 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® P21-SF ha sido determinada en ensayos realizados según la norma UNE-EN 13697 por un laboratorio acreditado, superando la norma frente a los microorganismos *Escherichia coli*, *Staphylococcus aureus*, *Pseudomonas aeruginosa* y *Enterococcus hirae*.

La capacidad fungicida del producto se ha determinado mediante ensayos realizados según la norma UNE-EN 13697. El producto supera la norma frente a los microorganismos *Candida albicans* y *Aspergillus Niger*.

QUACIDE® P21-SF está inscrito en el Registro de Plaguicidas del Ministerio de Sanidad con el N° 12-20/40-06329-HA para uso en industrias alimentarias.

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.

Para una información toxicológica y de precauciones de uso completa, consulte la Ficha de Seguridad del producto.

QUACIDE® P21-SF es un desinfectante de aplicación por personal profesional.