

# BRIVAL FK

## Información técnica

### DETERGENTE BACTERICIDA DE USO EN INDUSTRIA ALIMENTARIA Y DE USO AMBIENTAL

#### ¿QUÉ ES BRIVAL FK?

Es un detergente desinfectante, formulado especialmente para la limpieza y desinfección de zonas y utensilios muy sucios. Elimina malos olores y destruye la suciedad mas acusada. Mata gran parte de las bacterias, extendiendo sus efectos hasta impedir durante cierto tiempo, que el resto proliferen.

#### ¿DÓNDE SE APLICA?

Está autorizado para la desinfección AMBIENTAL y para la desinfección en la INDUSTRIA ALIMENTARIA y centrales hortofrutícolas. Se emplea para la limpieza y desinfección de superficies en contacto con alimentos, utensilios, suelos, eliminación de residuos y desinfección en contenedores y camiones de basura. En cámaras frigoríficas con restos de alimentos o con fuertes olores (pescado, fruta podrida, etc.). Limpieza y desinfección en operaciones de envasado de fruta, pescado, carne, etc.

#### DOSIS Y FORMA DE USO

- Antes de aplicar el producto léase detenidamente la etiqueta del producto. A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente, siga las instrucciones de uso.
- Cumple la norma UNE-EN 1276 en condiciones sucias. Antisépticos y desinfectantes químicos. Ensayo cuantitativo de suspensión para la evaluación de la actividad bactericida de los antisépticos y desinfectantes químicos utilizados en productos alimenticios, en la industria, en el hogar y en la colectividad.
- Se tomarán todas las medidas necesarias para que los alimentos, maquinarias o utensilios que sean manipulados en los locales o instalaciones tratadas previamente con este producto, no contengan residuos de ninguno de sus componentes. Para ello, deberá aclararse debidamente con agua potable las partes tratadas antes de su utilización
- La aplicación del producto en la industria alimentaria para uso en la desinfección de contacto: superficies y equipos, habrá de llevarse a cabo en ausencia de alimentos.
- No mezclar con otros productos químicos.

**Modo de empleo desinfección de contacto:** superficies y equipos mediante dosificación manual, pulverización, inmersión o recirculación del producto diluido en agua.

DOSIS: dilución del 10 al 30% e incluso puro dependiendo de la suciedad a eliminar.

Incompatible con materia orgánica, detergentes aniónicos, derivados amoniacales e hipocloritos.

Incompatible con cromo, plomo, aluminio, estaño, zinc, y sus aleaciones (bronce, latón, etc).

#### PRESENTACIÓN

Cajas de 4 x 5 kg y garrafas de 20 kg.

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Aspecto:	líquido
Color:	rojo
Olor:	pino (en ocasiones puede prepararse sin perfume).
Densidad.	1,023 ± 0,005 g/mL
pH al 1% en agua:	9,4 ± 0,5

#### COMPOSICIÓN

Contiene entre otros ingredientes: hidróxido sódico (< 5%), cloruro de alquil dimetil bencil amonio (1%). Coadyuvantes, aditivos y agua c.s.p. 100%.



PRODUCTOS QUÍMICOS PARA LA HOSTELERIA, INSTITUCIONES E INDUSTRIA

Polígono industrial Partida Alameda, parcela B 46721 Potries (Valencia) Apto correos, 20 (Gandia) Tel. 96 280 07 18 Fax. 96 289 93 79 E-mail: dydsa@dydsa.com

# BRIVAL FK

## Información técnica

### DETERGENTE BACTERICIDA DE USO EN INDUSTRIA ALIMENTARIA Y DE USO AMBIENTAL

#### NOTA

La información aquí contenida es, según nuestro criterio correcta. No obstante, como las condiciones en las que se usan estos productos están fuera de nuestro control, no podemos responsabilizarnos de las consecuencias de su utilización.

#### PRECAUCIONES

Según reglamento N° 1272/2008 (GLP)

Peligro



Indicaciones de peligro:

---

Tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos. Provoca irritación ocular grave. Provoca irritación cutánea.

---

Consejos de prudencia:

---

Si necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta. Mantener fuera del alcance de los niños. Leer la etiqueta antes del uso. Evitar respirar los vapores. EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL; Lavar con agua y jabón abundantes. EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS; Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando.

---

Información suplementaria:

---

Contiene d-limoneno. Puede provocar una reacción alérgica. A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente, siga las instrucciones de uso.

#### N° INSCRIPCIÓN REGISTRO PLAGUICIDAS:

08-20-02946 HA (Industria Alimentaria)

08-20-02946 (Uso Ambiental)

#### N° INSCRIPCIÓN REGISTRO DE ESTABLECIMIENTOS Y SERVICIOS PLAGUICIDAS: 0025-CV



PRODUCTOS QUIMICOS PARA LA HOSTELERIA, INSTITUCIONES E INDUSTRIA

Polígono industrial Partida Alameda, parcela B 46721 Potries (Valencia) Apto correos, 20 (Gandia) Tel. 96 280 07 18 Fax. 96 289 93 79 E-mail: dydsa@dydsa.com