

# GR-520

DESINFECTANTE BACTERICIDA

## CARACTERÍSTICAS

GR-520, Es un poderoso bactericida, germicida y fungicida de amplio espectro, formulado a base de cuaternarios y anfóteros.

La combinación equilibrada de amonio cuaternario y tensioactivos hacen que el producto sea altamente efectivo en todo tipo de aguas frente a una amplia gama de Microorganismos, mejorando la seguridad higiénica en todo tipo de establecimientos donde se manipule o se esté en contacto con alimentos, bebidas, piensos, etc.

Para la desinfección de pisos, paredes, cámaras frigoríficas, maquinaria, vajilla, tubos y serpentinas, mesadas, ganchos, baños, vestuarios, etc.

## USOS

Se lo utiliza en concentraciones desde 1:100 a 1:5000 lts de agua, según el tipo de desinfección deseado. Aplicado de manera manual, Spray, Inmersión, Circulación, Sistemas CIP, o cualquier otro medio.

DESINFECCIÓN INDUSTRIAL Y VAJILLA Primera aplicación	1: 100
Aplicación diaria	1: 500
DESINFECCIÓN DE MANOS	1: 100
DESINFECCIÓN DE TUBOS Y SERPENTINAS DE REFRIGERACIÓN	1: 100
DESINFECCIÓN DE OBJETOS DE TOCADOR	1: 100
DESINFECCIÓN DE LOCALES SANITARIOS	1: 250
DESINFECCIÓN DE CAMIONES Y VAGONES FRIGORÍFICOS	1: 250
DESINFECCIÓN DE VESTUARIOS	1: 100
DESINFECCIÓN DE INSTRUMENTAL QUIRÚRGICO	1: 80
DESINFECCIÓN DE BAÑOS	1: 500
ELIMINACIÓN DE ALGAS	1: 5.000
ANTI-HONGOS EN COLAS Y GELATINAS	

## PROPIEDADES

### INFORMACION MICROBIOLÓGICA

- PODER BACTERICIDA Y BACTERIOESTÁTICO**

Según la concentración de un germicida, podemos obtener un efecto bacteriostático o bactericida. El poder Bacteriostático se mide por la concentración más baja capaz de detener el crecimiento de un germen patógeno en



un medio nutritivo Standard. El poder bactericida se mide por la concentración más baja de producto necesario para no dejar ningún germen vivo después de 10 minutos en agua destilada neutra.

<i>MICROORGANISMOS</i>	<i>PODER BACTERIOSTATICO</i>	<i>PODER BACTERICIDA</i>
Staphylococcus Aureus	1 : 10.000	1 : 10.000
Pseudomonas Aeuruginosa	1 : 10.000	1 : 10.000
Escherichia Coli.	1 : 10.000	1 : 1.000
Salmonella Cholerasius	1 : 1.000	1 : 100

- **PODER FUNGICIDA:**

Tabla comparativa respecto del fenol sobre una serie de organismos microscópicos a 20°C.

<i>MICROORGANISMOS</i>	<i>GR-520</i>	<i>FENOL</i>
Actinomyces sp.	1 : 13.000	1: 130
Epidermophyton sp.	1 : 4.500	1: 123
Microsporum sp.	1 : 1.300	1 : 175
Candida albicans	1 : 1.300	1 : 77
Saccharomyces cerevisiae	1 : 900	1 : 100
Trichophyton interdigitale	1 : 600	1 : 60

- **PODER DESODORANTE**

Elimina olores desagradables, por su particularidad para detener las fermentaciones bacterianas.

- **Aprobado SENASA**

- **Biodegradable**



## PRESENTACIÓN

Cajas por 4 bidones de 5 lts. c/u  
Bidones por 20 lts.  
Tambores por 205 lts.

## MANIPULACIÓN

Utilizar Guantes y Antiparras.

