

# **CHEF BACTER**

**DESENGRASANTE DESINFECTANTE** 



**SENCILLO** 

**ECONÓMICO** 

**ECOFRIENDLY** 

RESTRINGIDO A USOS PROFESIONALES



Codificado por Colores.

Carga al Vacío sin Goteos.



Ahorro en Almacenamiento.



Reducción de CO2.



Ahorro en Gestión de Residuos.



Mínimos Residuos Plásticos.



Fácil Uso por cualquier Operario.



Ahorro en Transporte.

# BACTERICIDA FUNGICIDA. LIMPIADOR DESENGRASANTE

- √ Autorizado para uso en industrias alimentarias. Aplicación por personal profesional.
- √ Formulación no perfumada de baja alcalinidad permite su utilización sobre todo tipo de superficies.
- √ Cumple la Norma UNE-EN 13697 en condiciones sucias. Antisépticos y desinfectantes químicos.
- ▼ Eficacia testada frente a Listeria monocytogenes y Salmonella typhimorium.

### MODO DE EMPLEO:

Pulverizar dejar actuar al menos 5 minutos. Se tomarán todas las medidas necesarias para que los alimentos, maquinaria o utensilios que sean manipulados en los locales o instalaciones tratadas previamente con el mencionado producto, no contengan residuos de ninguno de sus componentes. Para ello, deberán aclararse debidamente con agua potable las partes tratadas antes de su utilización.

### INFORMACIÓN TÉCNICA

Aspecto físico: Líquido azul oscuro. Densidad: 1,03 g/ml. aprox. pH (tal cual): 11 aprox.

#### COMPOSICIÓN

Cloruro de bencil C12-18 alguildimetil amonio 2,5 % Monoetanolamina......8 % Disolventes y excipientes csp ......100 %

### CLASIFICACIÓN CLP

PELIGRO. Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves. Tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.

Información sobre manipulación segura y eliminación del producto disponible en la ficha de datos de seguridad.

# GARANTÍA DE CALIDAD

Este producto ha sido fabricado en España por DISARP, S.A., empresa certificada por BUREAU VERITAS CERTIFICATION ISO 9001/ISO 14001.





# **MULTICRIS**

# LIMPIACRISTALES MULTIUSOS EU ECOLABEL

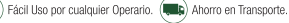


# **SENCILLO**









# **ECONÓMICO**







# **ECOFRIENDLY**







### INFORMACIÓN TÉCNICA

Aspecto físico: Líquido color azul. Densidad: 0,98 g/ml aprox. pH (tal cual): 11

#### COMPOSICIÓN

No contiene fosfatos ni amoniaco.

#### CLASIFICACIÓN CLP

No clasificado como peligroso según Reglamento

Información sobre manipulación segura y eliminación del producto disponible en la ficha de datos de seguridad.

# INFORMACIÓN MEDIOAMBIENTAL

Los tensioactivos usados en la formulación de este producto cumplen con los criterios de biodegradabilidad del Reglamento 648/2004/CE sobre detergentes y sus sucesivas modificaciones.

### GARANTÍA DE CALIDAD

Este producto ha sido fabricado en España por DISARP, S.A., empresa certificada por BUREAU VERITAS CERTIFICATION ISO 9001/ISO 14001

# LIMPIA CRISTALES PERFUMADO MULTIUSOS







# **VORAX D16**

DESENGRASANTE GENERAL EU ECOLABEL



**SENCILLO** 

# **ECONÓMICO**

# **ECOFRIENDLY**

# RESTRINGIDO A USOS PROFESIONALES



Codificado por Colores.

Carga al Vacío sin Goteos.



Ahorro en Almacenamiento.



Reducción de CO<sup>2</sup>.



Ahorro en Gestión de Residuos.



Mínimos Residuos Plásticos.



Fácil Uso por cualquier Operario.



Ahorro en Transporte.

# **DESENGRASANTE GENERAL COCINAS**

- √ Listo para usar. Limpiador desengrasante que cumple los criterios de la etiqueta ecológica europea.
- √ Formulación no perfumada de baja alcalinidad permite su utilización sobre todo tipo de superficies.
- √ Ideal para la limpieza de la cocina y de todas aquellas superficies donde se acumula grasa y suciedad.

#### **MODO DE EMPLEO:**

· El modo de empleo es pulverizar directamente sobre las superficies a tratar a una distancia de 20 cm, dejar actuar 5 minutos y retirar con un paño húmedo.

# INFORMACIÓN TÉCNICA

Aspecto físico: Líquido transparente rosa Densidad: 1 g/ml aprox.

pH (tal cual): 11

#### COMPOSICIÓN

No contiene fosfatos ni amoniaco.

#### CLASIFICACIÓN CLP

PELIGRO. Provoca lesiones oculares graves. Provoca irritación cutánea.

Información sobre manipulación segura y eliminación del producto disponible en la ficha de datos de seguridad.

# INFORMACIÓN MEDIOAMBIENTAL

Los tensioactivos usados en la formulación de este







# **SANITER**

# LIMPIADOR BAÑOS EU ECOLABEL



**ECONÓMICO** 

**ECOFRIENDLY** 

RESTRINGIDO A USOS PROFESIONALES



Codificado por Colores.

Carga al Vacío sin Goteos.



Ahorro en Almacenamiento.



Reducción de CO<sup>2</sup>.



Ahorro en Gestión de Residuos.



Mínimos Residuos Plásticos.



Fácil Uso por cualquier Operario.



Ahorro en Transporte.

# LIMPIADOR GENERAL BAÑOS

- √ Listo para usar. Limpiador anticalcáreo que cumple los criterios de la etiqueta ecológica europea.
- √ Agradablemente perfumado.
- √ Especialmente formulado para el mantenimiento regular de superficies expuestas a proyecciones de agua que dejan restos calcáreos.

#### MODO DE EMPLEO:

Para lavabos, bañeras e inodoros pulverizar una sola vez en una esponja húmeda o sobre la superficie, repasar y aclarar. En caso de suciedad persistente, repetir el proceso de limpieza. En superficies delicadas probar el producto para asegurarse de no dañar los materiales. No utilizar sobre mármol.

### INFORMACIÓN TÉCNICA

Aspecto físico: Líquido transparente azul Densidad: 1.05 g/ml aprox. pH (tal cual): 3

#### COMPOSICIÓN

No contiene ácido clorhidrico ni ácido fosfórico.

#### CLASIFICACIÓN CLP

ATENCIÓN. Provoca irritación ocular grave. Información sobre manipulación segura y eliminación del producto disponible en la ficha de datos de seguridad.

### INFORMACIÓN MEDIOAMBIENTAL

Los tensioactivos usados en la formulación de este producto cumplen con los criterios de biodegradabilidad del Reglamento 648/2004/CE sobre detergentes y sus sucesivas modificaciones.

### GARANTÍA DE CALIDAD

Este producto ha sido fabricado en España por DISARP, S.A., empresa certificada por BUREAU VERITAS CERTIFICATION ISO 9001/ISO 14001.







# **SANITER BACT**

LIMPIADOR DESINFECTANTE PERFUMADO



Codificado por Colores.

Carga al Vacío sin Goteos.



Ahorro en Almacenamiento.



Reducción de CO<sup>2</sup>.



Ahorro en Gestión de Residuos. ( 🚵



Mínimos Residuos Plásticos.



Fácil Uso por cualquier Operario. ( Ahorro en Transporte.



# LIMPIADOR DESINFECTANTE SUPERFICIES Y SANITARIOS

- √ Autorizado para uso ambiental. Aplicación por personal profesional.
- √ Bactericida y fungicida. Cumple la Norma UNE-EN 13697 en condiciones sucias. Antisepticos y desinfectantes quimicos.
- √ Limpiador perfumado que permite su utilización sobre todo tipo de superficies y garantiza la desinfección de las mismas. MODO DE EMPLEO:

Para la limpieza y desinfección de todo tipo de superficies resistentes al agua aplicar mediante pulverización, restregar con bayeta o cepillo, dejar actuar y aclarar con agua.

### INFORMACIÓN TÉCNICA

Aspecto físico: Líquido transparente verde. Densidad: 0,99 g/ml. aprox. pH (tal cual): 3 aprox.

# COMPOSICIÓN

Cloruro de alquil dimetil bencil amonio......4,2% 

# CLASIFICACIÓN CLP

ATENCIÓN: Provoca irritación ocular grave. Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.

Información sobre manipulación segura y eliminación del producto disponible en la ficha de datos de seguridad.



