

DSC1000



Detergente sanitizante

Fórmula:

Alquil-bencil-dimetil-cloruro de amonio.....16.25%
 Ingredientes inertes c.b.p.100.0%

Indicaciones:

DSC1000 es un detergente biocida concentrado, no iónico, surfactante, con amplio poder de limpieza, baja toxicidad, no irritante en las diluciones de uso, no mancha, efectivo en aguas duras o blandas, no corrosivo, estable a temperaturas de trabajo.

Profunda limpieza y actividad biocida en edificios, casetas, equipos y sistemas de agua en instalaciones pecuarias.

Dosis y Vía de administración:

Dependiendo de la suciedad presente y del nivel de desafío orgánico use una dilución de 1:200 (5ml por litro de agua) en los casos más severos, para lavados normales 1:400 (2.5ml por litro de agua). Para lavados con maquina espumadora use la dilución de 1:200.

Lavado terminal de instalaciones

Use para lavar y sanitizar antes de desinfectar a una dilución de 1:500 (2ml por litro de agua) aplicando entre 300 y 500ml de la solución por metro cuadrado.

Plantas de incubación

Use para lavar y sanitizar antes de desinfectar a una dilución de 1:500 (2ml por litro de agua) aplicando entre 300 y 500ml de la solución por metro cuadrado.



Sistemas de agua potable

Vacíe los sistemas y llene de nuevo con una solución de **DSC1000** a una dilución de 1:1000 (1ml por litro de agua). Deje reposar por 12 horas, luego evacue el sistema y llene de nuevo con agua fresca.

Sistemas de bebederos en granjas

Vacíe los sistemas y llene de nuevo con una solución de **DSC1000** a una dilución de 1:400 (2.5ml por litro de agua). Deje actuar por 12 horas, luego evacue el sistema y llene de nuevo con agua fresca.

Presentación:

Tambo 200 lt
 Garrafa 3.78 lt

Datos de eficacia:

Microorganismo	Tipo	Dilución de biocida
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	Gram-	1:400
<i>Staphylococcus aureus</i>	Gram+	1:400
<i>Escherichia coli</i>	Gram-	1:400
<i>Salmonella enteridis</i>	Gram-	1:800
<i>Campylobacter jejuni</i>	Gram-	1:100

*Condiciones de la prueba 20°C-10 minutos en agua destilada.

Advertencias:

No dejar al alcance de los niños ni animales domésticos. Mantener el producto alejado de alimentos, bebidas y forrajes. Mantener el producto envasado en un lugar fresco y seco, alejado de materiales combustibles. Irrita la piel. Nocivo si se ingiere. Nocivo para organismos acuáticos. Durante su manejo utilizar equipo de protección completo:



Science For A Better Life

guantes, overol y respirador para no aspirar el producto. En caso de contacto con ojos o piel, lavar inmediata y abundantemente con agua. No comer, beber ni fumar durante su uso.

"Información propiedad de Bayer de México S.A. de C.V."

