

# ESClean-Foam

Detergente espumante estable.

Formulado con inhibidores de la corrosión y moduladores de la dureza.

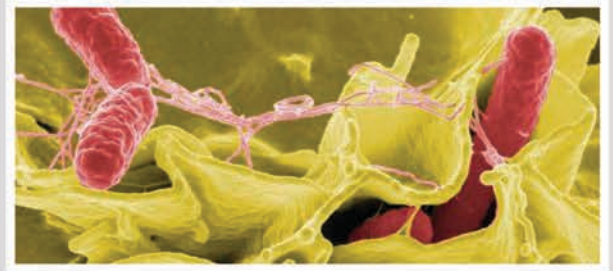
Detergente de Bajo Impacto Ambiental



## ¿Por qué ESClean-Foam?

El control de una enfermedad significa reducir su severidad y minimizar su impacto dentro de nuestra explotación. La prevención significa evitar la aparición de enfermedades en nuestra instalación. La mejor manera de prevenir patologías es establecer programas de bioseguridad completos. Una de las herramientas de trabajo más importantes de un programa de bioseguridad son la limpieza y desinfección.

*Prevención, el presente y el futuro. Una nueva estrategia de salud animal con acciones concretas centradas en los conceptos de bioseguridad, limpieza y desinfección como medidas preventivas*



*El uso de un detergente espumante en la limpieza de nuestra explotación reduce en un 95% la contaminación bacteriana en nuestra granja.*

La legislación incide en la necesidad de la desinfección como medida profiláctica. Para que realmente sea efectiva esta medida preventiva ha de hacerse correctamente, se ha de diseñar un protocolo de L+D que nos diga qué productos utilizar y dónde, cómo y cuándo aplicarlos.

Es básico y necesario el realizar una limpieza previa a la desinfección.

La limpieza es un proceso muy importante, pero para que sea efectiva debe realizarse con un buen detergente espumante.





## ACTIVIDAD

- **ESClean-Foam** tiene elevado poder limpiador.
- **ESClean-Foam** posee una acción espumante muy estable.
- **ESClean-Foam** posee propiedades tensoactivas, gran poder arrastrante y secuestrante.
- **ESClean-Foam** tiene una gran capacidad desincrustante.
- **ESClean-Foam** es biodegradable.

## COMPOSICIÓN

**ESClean-Foam** es una solución acuosa alcalina espumante estabilizada con tensioactivos no iónicos biodegradables, moduladores de la dureza del agua, coadyuvantes, estabilizadores e inhibidores de la corrosión.

## USOS

- Detergente espumante recomendado para la limpieza de todo tipo de equipos e instalaciones ganaderas y de la industria alimentaria.
- Lavado y limpieza de todo tipo de superficies: acero, polipropileno, cristal, aluminio, hormigón...

## MODO DE EMPLEO

**ESClean-Foam** es un producto puro que requiere ser diluido en el agua para su uso. Por su acción de arrastre e higienizante se recomienda un tiempo de contacto de 30 minutos, y posteriormente aclarar con agua.

### Dosis

Dosis de uso 2 - 3%

PARÁMETROS DE APLICACIÓN		<b>ESClean-Foam</b>	
Superficie a tratar	Volumen de dilución	1:200 (2%)	1:33 (3%)
100 m <sup>2</sup>	10 l	0,2 l = 200 ml	0,3 l = 300 ml
500 m <sup>2</sup>	50 l	1 l	1,5 l
1000 m <sup>2</sup>	100 l	2 l	3 l

### Aplicación

Se recomienda el uso de equipo de limpieza espumante. Utilizar la presión mínima posible para mejorar la capacidad de producción de espuma. Es ideal la aplicación de **ESClean-Foam** con lanzadera de espuma. Si hay depósito para detergente, usar **ESClean-Foam** puro y regular para que la dosis sea la de elección, 2-3%.

El Departamento de Servicio al Cliente de ENVIRSEC, asesora a sus clientes para determinar los protocolos de limpieza más idóneos, estudiando las condiciones particulares de cada explotación, para garantizar una adecuada bioseguridad.

Consulte a nuestro departamento técnico sobre el protocolo de L+D que se adapta a su explotación.