

Xtreme™

Technical Data Sheet

Limpiador antimicrobiano multisuperficie Xtreme

El compuesto de tratamiento Xtreme es un compuesto altamente concentrado que reemplaza de forma segura los productos químicos tóxicos y corrosivos de uso común en la actualidad. Es extremadamente versátil para múltiples aplicaciones de tratamiento de agua, incluyendo el control de algas, la eliminación de bacterias y olores. La destrucción del olor que causa en superficies con y sin contacto con alimentos, la eliminación de moho y hongos en superficies como terrazas y patios, y la eliminación de microorganismos que han demostrado ser infecciosos para los animales. Reemplaza de forma eficaz y segura el uso de compuestos peligrosos como el glutaraldehído, el formaldehído y las aminas cuaternarias. Además, Xtreme es de reactividad instantánea, lo que le otorga una gran ventaja sobre los productos tradicionales que requieren crecimiento logarítmico.

El compuesto de tratamiento Xtreme se entrega sin riesgos, sin corrosión y sin regulaciones del Departamento de Transporte de EE. UU. Los ingredientes de Xtreme figuran en la base de datos de ingredientes seguros "Diseñado para el Medio Ambiente" de la EPA. Xtreme está exento del registro FIFRA según 40 CFR 152.25(f). Esta exención ofrece a sus usuarios una ventaja competitiva única e importante frente a los productos comúnmente registrados.

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS:

- Reemplaza eficazmente los glutaraldehídos y formaldehídos. y quats
- Inmediatamente activo en el tratamiento de reciclados agua, tanques de fracturación, embalses y lagunas
- Reduce significativamente los niveles de DBO, DQO y TSS
- Degradación completa que resulta en la eliminación de olores
- Elimina eficazmente las bacterias que causan mal olor en contacto con los alimentos. superficies
- Elimina eficazmente las bacterias que causan mal olor en productos no alimentarios. superficies de contacto
- Mata las bacterias que causan el deterioro o la descomposición. materiales incrustantes en una variedad de superficies, textiles y productos de papel
- Elimina las bacterias que causan el mal olor.
- Controla eficazmente el crecimiento de algas.
- Neutraliza y elimina olores
- Elimina manchas de moho de superficies como patios, cubiertas y la mayoría de las demás estructuras
- Mata microorganismos infecciosos para los animales.

PROPIEDADES FÍSICAS TÍPICAS:

Apariencia y color	Líquido transparente a incoloro
Punto de congelación inicial	32°F (0°C)
Olor	Olor suave a detergente
Solubilidad en agua	100%
Punto de fusión	N / A
Punto de inflamabilidad	N / A
Peso específico	.98 ± .04

MODO DE EMPLEO:

Consulte a un representante de Heartland Energy Group, Ltd. para obtener recomendaciones de aplicación.

Se recomienda realizar pruebas de rendimiento para comprobar la compatibilidad de todos los sistemas de fluidos antes de su uso. Se recomienda realizar pruebas de jarra.

El compuesto de tratamiento Xtreme es compatible con otras químicas de Heartland Energy Group, Ltd.

ALMACENAMIENTO Y MANIPULACIÓN:

Enjuague el recipiente vacío con agua y deséchelo según las pautas federales, estatales y locales.

EMBALAJE:

El compuesto de tratamiento Xtreme se presenta en envases de 5 a 275 galones. Se pueden solicitar cantidades a granel.

Las recomendaciones de esta hoja de datos se basan en pruebas consideradas fiables. Sin embargo, el uso de la información queda fuera del control de Heartland Energy Group, Ltd. y no se ofrece ninguna garantía, expresa o implícita, sobre los resultados obtenidos si no se utiliza de acuerdo con las instrucciones o las prácticas de seguridad establecidas. El comprador asume toda la responsabilidad, incluyendo lesiones o daños derivados del uso indebido del producto, ya sea como tal o en combinación con otros materiales. Este boletín no debe interpretarse como una licencia para operar bajo ninguna patente ni como una recomendación para infringirla.