

ASF

Technical Data Sheet

ASF es un sistema tensioactivo aniónico que encuentra aplicaciones en limpiadores, desengrasantes, tanto en formulaciones ácidas como básicas suaves.

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS:

- Formulaciones de limpiadores y desengrasantes
- 100% biodegradable en menos de 8 días
- Crea el sistema surfactante con menor impacto ambiental para el Industria de formulación de productos de superficies duras.
- La peste porcina africana cumple los requisitos para la autorización regulatoria más amplia, incluido el EINECS. (Europa); TSCA (EE. UU.); CEPA; DSL (Canadá); MITI (Japón); AICS (Australia); y PICCS (Filipinas).
- OCDE 301B—modificada
- Sin bioacumulación
- Log Pow 1.4 (OCDE 117)
- Las pruebas demuestran que el ASF no contamina el pescado

PROPIEDADES FÍSICAS TÍPICAS:

% Activo:	36
Punto de enturbiamiento, °C:	-9
Peso específico	1.00
Humectación de Draves, seg. a 25 °C:	2.4
Punto de inflamación, PMCC, °C:
Formulario a 25°C:	Líquido
Punto de congelación, °C:	1
Tensión interfacial:
Tensión superficial, mN/m:	37
Viscosidad, cps a 25 °C:	84
RVOC, EPA de EE. UU. %:	0



MODO DE EMPLEO:

Úselo según sus propios datos y requisitos de fórmula. Las proporciones de mezcla pueden variar según la aplicación específica. Consulte con un representante de Heartland Energy Group, Ltd. para obtener recomendaciones de fórmula.

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.

ALMACENAMIENTO Y MANIPULACIÓN:

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

EMBALAJE:

El ASF se envasa en contenedores 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.

Heartland Energy Group, Ltd.

Grain Valley, MO

Melbourne, FL

Victoria, Mahé-Seychelles

Norfolk, VA

San Antonio, TX

www.heartlandenergygroup.net

Phone: 1-877-797-2811

Fax: 1-816-867-2055