

NOMBRE COMERCIAL
COMPOSICIÓN

EXTRACT®

Nitrogeno Amoniacal: 6,0% p/v
Azufre (S): 13,70% p/v
Derivado de Tiosulfato de Amonio
Líquida
Biocatalizador nitrogenado
Loveland Products. Chile
Se considera no tóxico
No corresponde
500 Litros

FORMULACIÓN
GRUPO QUÍMICO
FABRICANTE/FORMULADOR
TOXICIDAD
REGISTRO SAG
PRESENTACIONES COMERCIAL

EXTRACT® es una mezcla que incorpora nuestro biocatalizador Accomplish® con una fuente de azufre y nitrógeno externa, diseñada para ayudar a los agricultores no sólo a mejorar el manejo de sus residuos sino que también a optimizar el uso de los nutrientes de los residuos y el suelo.

PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS

- Acelera la descomposición de los residuos.
- Alternativa sustentable a las quemas no autorizadas de residuos.
- Maximiza la liberación de los nutrientes en los residuos.
- Facilita la labranza y la siembra.
- Permite un crecimiento más uniforme del cultivo.
- Mejora el rendimiento potencial para las próximas temporadas.
- Aporte adicional de nitrógeno y azufre.
- Alta compatibilidad con fertilizantes líquidos como SolUAN 32®, herbicidas como glifosato y otros agroquímicos.

INSTRUCCIONES DE USO

Aplicación al Suelo: Se puede aplicar directo al suelo en forma de banda o drench, o mezclado en los sistemas de irrigación o fertirrigación.

CULTIVO	APLICACIONES AL SUELO	OBSERVACIONES
Maíz, Trigo, Cebada, Avena, Centeno, Triticale y Raps	15 - 20 L/ha	Aplique después de la cosecha o en el momento de la preemergencia.

CONSIDERACIONES DE USO Y FORMA DE APLICACIÓN

EXTRACT® puede ser usado después de la cosecha hasta antes de la preemergencia del cultivo siguiente.

Siguiendo los siguientes pasos:

1. Pique los residuos
2. Aplique **EXTRACT®**.
3. Incorpore los residuos de cosecha ya tratados al suelo.

PRECAUCIONES

Compatibilidad: **EXTRACT®** es compatible con la mayoría de productos usados en la agricultura.

Incompatibilidad: Incompatible con cobre, zinc o sus aleaciones (latón, bronce o acero galvanizado). Estos materiales no deben usarse en sistemas de manejo o contenedores de almacenamiento para este producto.

Fitotoxicidad: **EXTRACT®**, no es fitotóxico a las dosis y usos recomendados en la etiqueta.