

PURINES

ADITIVO EN POLVO



Aditivo para purines

- ✓ DISMINUYE LA EMISIÓN DE AMONIACO Y OLORES ASOCIADOS
- ✓ MEJORA LA MANIPULACIÓN DEL PURÍN, EVITANDO OBSTRUCCIONES
- ✓ AUMENTA LA CAPACIDAD FERTILIZANTE DE LOS PURINES



PURINES

ADITIVO EN POLVO



FORMATOS

10 Kg

COMPOSICIÓN

Producto natural en polvo compuesto por una combinación de minerales.

PROPIEDADES

- Su composición en aluminosilicatos le confiere la propiedad de adsorberse al purín y homogeneizarlo
- En contacto con el purín, reduce la emisión de gases amoniacales al producirse la conversión a ion amonio, que queda retenido en el purín. Al aumentar la posibilidad de este ion, también aumenta la capacidad fertilizante del purín.

DOSIS

Rejillas (slats):

Con las fosas vacías, aplicar a las rejillas 20 g/m³ de purín que espere acumular hasta el próximo vaciado. El producto actúa hasta el siguiente vaciado.

Balsas y lagunas:

Si no se ha añadido previamente en las rejillas, añadir 20g/m³ de purín cerca del agitador, para que el producto se distribuya homogéneamente y se elimine la costra flotante. Repetir el tratamiento cada dos meses.

MODO DE EMPLEO

Aplicar directamente o mezclado con agua en rejillas, fosas de acumulación, balsas, etc.

VENTAJAS

- Producto natural que rebaja las emisiones de amoniaco que afectan a animales, trabajadores y núcleos urbanos cercanos.
- Reduce el estrés de los animales y aumenta la seguridad del operario.
- Homogeneiza el purín, disminuyendo la formación de costras y facilitando su manipulación.
- Mejora las propiedades fertilizantes del purín al retener mayor cantidad de amonio asimilable..



USO



Esparcido
en seco

APLICACIÓN