



BCP-C-PLUS

ACELERADOR BIOLÓGICO
DEGRADACIÓN PROTEÍNAS

EL BCP-C-PLUS ACELERA DE MANERA NATURAL LA DESCOMPOSICIÓN DE MATERIAL PROTEICO QUE SE ENCUENTRA EN LOS POZOS.

Descripción de producto

Es una mezcla de bacterias y micronutrientes, formulada para la rápida degradación de proteína animal. Su uso regular ayuda a acelerar el proceso, permitiendo ahorros de costo, además de mitigar los malos olores propios de esta operación. Se utiliza principalmente en la industria lechera, gallinas de postura, criaderos de pollos, cerdos. Asegura la disponibilidad de microorganismos eficaces para degradar moléculas recalcitrantes y complejas, tales como inhibidores y otros. Permite reducir la cantidad de desechos cargados al licuar los materiales sólidos.

Instrucciones de aplicación

Una tonelada métrica puede ser tratada con 250 Grs. De BCP-C-PLUS. Se puede realizar la aplicación en seco o mojado. El BCP-C-PLUS puede ser diluido en agua, y luego ser rociado directamente en el material de desecho que será degradado, o se puede lanzar a mano bolsas solubles en agua directamente sobre el pozo.

ESPECIFICACIONES

Descripción	Polvo color café tostado, granular que fluye libre
Embalaje	Paquetes de 250 gramos solubles en agua; Tineta plástica de 10 kilos
Estabilida	Pérdida Max. de 1 log/yr
pH	6.0 – 8.5
Densidad de Volumen	0.5 – 0.61 gr/cm cúbico
Contenido de Humedad	15%
Contenido de Nutrientes	Nutrientes y estimulantes biológicos
Cuenta placa	5 billones por gramo
Almacenaje y Manipulación	¡NO CONGELAR! Guarde en un lugar fresco y seco. No inhale el polvo. Evite el contacto excesivo con la piel. Ver Ficha de datos de seguridad