



KHUMIC-100

KHUMIC-100 es ideal para la adición con fertilizantes granulares, como la urea. Con un efecto prominente para liberar el fósforo bloqueado por algún ión como Fe^{3+} , Al^{3+} , también puede fertilizar con nitrógeno de liberación lenta para promover la función de los fertilizantes NPK.



Apariencia

Polvo/Escamas

Solubilidad en agua	100%
Materia orgánica	70.0% min
Extracto húmico total (base seca)	80.0% min
Ácido húmico (base seca)	70.0% min
Ácido fúlvico (base seca)	5.0% -10.0%
Potasio (K ₂ O en base seca)	8.0%-10.0% min
Humedad	15.0% max
pH	9.0-11.0

Función y beneficios

- ◆ Mejorar la estructura del suelo, aumentar el poder amortiguador del suelo.
- ◆ Ajuste el valor del PH del suelo, aumente la eficiencia de absorción de N, P, K por parte de las plantas.
- ◆ Estimular el crecimiento de las plantas, aumentar el rendimiento y la calidad.
- ◆ Reducir las fugas de nitrato al agua subterránea y proteger el agua subterránea.
- ◆ Aumentar la eficacia de herbicidas, pesticidas y fungicidas, reducirlos residuos.
- ◆ Estabilizar el nitrógeno, mejorar la eficiencia del nitrógeno, complejos de fósforo para reducir las ocupaciones.
- ◆ Mejorar la resistencia de las plantas a enfermedades, plagas, frío y sequía.

Envases disponibles

Bolsa de papel de 1,5,10,20,25 kilos o envases personalizado. Debe almacenarse en un lugar seco, limpio, oscuro, bien ventilado y a prueba de humedad. Cuando se almacena en condiciones normales en envases originales sin abrir, no cambia sus propiedades físicas, químicas y biológicas dentro de los 3 años.

SE MANTIENE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.

Dirección de uso

Campos de aplicación:

Cultivos de campo, hortalizas, frutas, cultivo en sustratos, hidroponía, césped y paisajismo, tratamiento de semillas.

Cultivos de campo (Trigo, Arroz, Maíz, etc.)	Pulverización foliar: 1.5-2.0 kg por hectárea, tasa de dilación: 2000-3000 veces	3 veces al menos por temporada
Verduras (Berenjenas, Pepino, etc.)	Pulverización foliar: 2.4-3.0 kgs por hectárea, tasa de dilación: 1000-2000 veces	3 veces al menos por temporada, tiempo de intervalo 2-3 semanas por vez
Cultivos Económicos (Soja, Algodón, etc.)	Pulverización foliar: 2.4-3.0 kgs por hectárea, tasa de dilación: 1000-2000 veces	3 veces al menos por temporada, tiempo de intervalo 2-3 semanas por vez
Frutas (Aguacate, Durian, Uva, etc.)	2.4-3.0 kgs por hectárea, tasa de dilación: 1000-2000 veces	3 veces al menos por temporada, tiempo de intervalo 2-3 semanas por vez
Remojo de Semillas	2 kg / 1000 kg de semillas	

