



FICHA TÉCNICA

DAPHOS

GRANULAR
Reg. ICA 5929

Este producto está diseñado para suministrar Fósforo, Calcio, Magnesio, Azufre gradualmente y Silicio en forma de ácido monosilícico para reducir la fijación del Fósforo.

COMPOSICIÓN QUÍMICA

%

Fósforo	(P ₂ O ₅)	25
Calcio	(CaO)	35
Magnesio	(MgO)	7
Azufre	(S)	3
Silicio	(SiO ₂)	22

RECOMENDACIONES DE USO

Se presenta en forma granulada para ser mezclado con fuentes fertilizantes que contengan N y K, (reemplaza parcialmente fuentes de Fósforo más costosas) .

El **Daphos** tiene un alto contenido de Silicio que reduce la fijación del Fósforo.

El **Daphos**, se puede mezclar con fuentes simples de N y K y con núcleos de elementos menores. Cuando se mezcla con Urea se debe tener en cuenta la higroscopicidad de este producto, especialmente en regiones con humedad relativa alta, donde se puede dificultar el almacenamiento y aplicación de las mezclas. Mezclas con Urea, Sulfato de Amonio y Potasio se deben aplicar el mismo día de su preparación.

EMPAQUE

Disponible en sacos de 50 Kg