



Cristales Activos



Alta Absorción



100% Premium



Alta Solubilidad



Respuesta Inmediata

PROFEED® BALANCE

N - P - K
20-20-20^{+ME}

"COMPOSICIÓN PORCENTUAL".

INGREDIENTE ACTIVO:

Ingredientes activos:

INGREDIENTE ACTIVO:	PORCENTAJE EN PESO
Nitrógeno (N) Total. De los cuales son:	20.0%
Nitrógeno Amoniacal	04.9%
Nitrógeno Nitrico	06.6%
Nitrógeno Ureico	08.4%
Fósforo (P2O5). De disponibilidad Catalítica	20.0%
Potasio (K2O). De disponibilidad Catalítica	20.0%
Extractos ficoloidales Alganicos Totales. No menos de.	01.0%
Ácidos Húmicos, en forma de Humatos Libres. No menos de.	01.3%
Micro Elementos en Forma de Quelatos EDTHA. De los cuales.	01.1%
Magnesio (Mg)	00.52ppm
Boro (B)	00.23ppm
Cobre (Cu)	00.10ppm
Hierro (Fe)	00.07ppm
Manganeso (Mn)	00.09ppm
Molibdeno (Mo)	00.05ppm
Zinc (Zn)	00.07ppm

MEZCLA FISICA HIDROSOLUBLE

COMPLEMENTO NUTRICIONAL CONCENTRADO FERTILIZANTE HIDROVALENTE DE RESPUESTA INMEDIATA

PROFEED® BALANCE Es un excelente Fertilizante elaborado y diseñado para proveer la nutrición completa y equilibrada de los elementos necesarios, corrigiendo, y previniendo desordenes o carencias nutricionales. La utilización de este producto mejora las aportaciones de Nitrógeno, Fosforo y Potasio de contenido balanceado, optimizando el metabolismo fenológico en el que se encuentre el cultivo, ya que aporta los nutrientes suficientes y necesarios sin afectaciones o alteraciones, logrando así el mejoramiento de siembras ya establecidas.

PROFEED® BALANCE Diseñado en esferas hidrosolubles para fortalecer y enriquecer la nutrición de plantas con compuestos hidrosolubles, extractos alganicos y humatos para favorecer el desarrollo de raíz y promover la síntesis de auxinas estimulando un mejor crecimiento, plantas más sanas y un mayor rendimiento. Altamente Eficaz en riegos presurizados y aplicaciones con los fertilizantes que comúnmente se usa.

PROFEED® BALANCE Es altamente compatible y queda a criterio del aplicador combinarlo. No cristaliza ni produce depósitos de sales en goteros y red de riego, ya que nuestra tecnología lo hace libre de sodio, así como también facilita la absorción de humedad en temporales de sequias por hidrogospocidad elemental y molecular.



FERTINSOL®

FERTILIZANTES E INSUMOS SOLUBLES

