

## FICHA TÉCNICA

### **CRYSTALMED 20-5-10+2MgO+ME**

ABONO NPK (Mg. S) 20-5-10 (2-33,6) CON MICRONUTRIENTES QUELADOS

#### COMPOSICIÓN

---

Nitrógeno (N) total	20 %
Nitrógeno (N) amoniacal	11,3 %
Nitrógeno (N) ureico	8,7 %
Pentóxido de fósforo (P2O5) soluble en citrato amónico neutro y agua	5 %
Pentóxido de fósforo (P2O5) soluble en agua	5 %
Óxido de potasio (K2O) soluble en agua	10 %
Óxido de magnesio (MgO) soluble en agua	2 %
Trióxido de azufre (SO3) soluble en agua	33,6 %
Boro (B) soluble en agua	0,0065 %
Cobre (Cu) quelado por EDTA	0,0028 %
Hierro (Fe) quelado por EDDHA	0,075 %
Manganeso (Mn) quelado por EDTA	0,035 %
Molibdeno (Mo) soluble en agua	0,003 %
Zinc (Zn) quelado por EDTA	0,007 %

#### PROPIEDADES FÍSICAS

---

Aspecto:	Cristalino
Color:	Blanco

#### PRESENTACIÓN DEL PRODUCTO

---

