



# Cristal **JISA**<sup>®</sup> 20-10-10

## ABONO CE Abono NPK soluble con micronutrientes

### RIQUEZAS GARANTIZADAS

Nitrógeno (N) total	20,0% p/p
Nitrógeno (N) amoniacal	13,0% p/p
Nitrógeno (N) nítrico	3,0% p/p
Nitrógeno (N) ureico	4,0% p/p
Pentóxido de fósforo (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) soluble en agua	10,0% p/p
Óxido de potasio (K <sub>2</sub> O) soluble en agua	10,0% p/p
Boro (B) soluble en agua	0,02% p/p
Cobre (Cu) soluble en agua	0,005% p/p
Hierro (Fe) soluble en agua	0,02% p/p
Manganeso (Mn) soluble en agua	0,01% p/p
Zinc (Zn) soluble en agua	0,01% p/p



### CARACTERÍSTICAS

Abono cristalino NPK soluble en agua, con alta concentración de nitrógeno y enriquecido con microelementos. Fórmula apropiada para los momentos de mayor desarrollo vegetativo y ante situaciones de stress.

### DOSIS Y MODO DE EMPLEO

Puede ser utilizado en todo tipo de cultivos a través de los sistemas de riego.

También puede ser utilizado en pulverización foliar.

Vía riego: concentración en agua de riego de 0,5 a 2,5 gr/l.

Pulverización foliar: de 200 - 500 gr/hl.

### COMPATIBILIDADES

En caso de utilizarlo como abono foliar, es compatible con la mayoría de los productos fitosanitarios. No mezclar con aceites, productos fuertemente alcalinos o que contengan calcio.

### PRESENTACIÓN

Sacos de 25 Kg.