

Amisol Multi Propósito

Fertilizante compuesto hidrosoluble 18-18-18 +EM



DESCRIPCIÓN GENERAL

FÓRMULA QUÍMICA

Mezcla Física

APARIENCIA

Polvo color Rojo

Sólido Soluble

| ESPECIFICACIONES QUÍMICAS | | | TÍPICAS |
|---------------------------|-------------------------------|-----|---------|
| NITROGENO | N-total | % | 18.00 |
| FÓSFORO | P ₂ O ₅ | % | 18.00 |
| POTASIO | K ₂ O | % | 18.00 |
| AZUFRE | S | % | 2.00 |
| MAGNESIO | MgO | % | 1.00 |
| HIERRO | Fe EDTA | pmm | 400 |
| MANGANESO | Mn EDTA | pmm | 200 |
| ZINC | Zn EDTA | pmm | 200 |
| COBRE | Cu EDTA | pmm | 100 |
| BORO | B | pmm | 100 |
| MOLIBDENO | Mo | pmm | 100 |