

**Poly-Feed**  
**31-11-11 + ME**

Aspecto:	Cristales.
Nitrógeno total (N):	31 %
Nitrógeno nítrico N-NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> :	3.1 %
Nitrógeno amoniacal N-NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> :	2.2 %
Nitrógeno ureíco (N-NH <sub>2</sub> ):	25.7 %
Fósforo (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ):	11 %
Potasio (K <sub>2</sub> O):	11 %
*Hierro (Fe):	1,000 ppm
*Manganeso (Mn):	500 ppm
Boro (B):	200 ppm
*Zinc (Zn):	150 ppm
*Cobre (Cu):	110 ppm
Molibdeno (Mo):	70 ppm
Presentación:	Bolsa de polipropileno de 25 kg y bolsa de polietileno de 1 kg.
Uso:	Nutrición foliar, fertirrigación, hidroponía, preparación de mezclas de fertilizantes y producción de fertilizantes líquidos.



\*EDTA – Quelatados

ÁREA TÉCNICA

[www.molinosycia.com](http://www.molinosycia.com)

[ventasmolinos@molicom.com.pe](mailto:ventasmolinos@molicom.com.pe)

LIMA: Av. Los Ingenieros 154, Urb. Santa Raquel 2da Etapa, Ate - Lima  
Central Telefónica: (01) 512 3370 // Fax: (01) 348 0637 / (01) 348 0615