

Poly-Feed
21-21-21 + ME

Aspecto:	Cristales.
Nitrógeno total (N):	21 %
Nitrógeno nítrico N-NO ₃ ⁻ :	2.2 %
Nitrógeno ureíco N-NH ₂ :	18.8 %
Fósforo (P ₂ O ₅):	21 %
Potasio (K ₂ O):	21 %
*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

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