

Poly-Feed
8-52-17 + ME

Aspecto:	Cristales.
Nitrógeno total (N):	8 %
Nitrógeno nítrico N-NO₃⁻:	3 %
Nitrógeno amoniacal N-NH₄⁺:	5 %
Fósforo (P₂O₅):	52 %
Potasio (K₂O):	17 %
*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, hidroponía, fertirrigación, 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