

FICHA TECNICA

NOMBRE DE LA EMPRESA: Nutrientes Esp. y Foliare Aragoneses, S.L.

NOMBRE DEL PRODUCTO: COMPLEX AMIN

RIQUEZAS GARANTIZADAS:	P/P
Nitrógeno (N) Total	12.9%
Nitrógeno (N) Uréico	8.1%
Nitrógeno (N) Amoniacal	1.7%
Nitrógeno (N) Nítrico	0.9%
Nitrógeno (N) Organico	2.2%
Pentaóxido de Fósforo (P ₂ O ₅) soluble en agua...	6.3%
Oxido de Potásio (K ₂ O) soluble en agua	6.3%
Cobre (Cu)	0.002%
Hierro (Fe)	0.02%
Manganeso (Mn)	0.01%
Zinc (Zn)	0.002%
Boro (B)	0.01%
Molibdeno (Mo)	0.001%
Aminoácidos Libres	11%

AGENTE QUELATANTE DE LOS MICROELEMENTOS METALICOS

(Fe, Mn, Zn y Cu): EDTA

Porcentaje de quelatación 100%

PROPIEDADES FÍSICAS

ColorMarron

pH 6.5 - 7

Densidad (g/c.c.) 1.22

INCOMPATIBILIDAD:

Este producto es compatible con cualquier insecticida, acaricida y fungicida. No obstante es muy recomendable realizar una prueba de comprobación previa. No mezclar con productos que contengan aceites.

ADVERTENCIAS

P102 Mantener fuera del alcance de los niños.

P270 No comer, beber ni fumar durante su utilización.

P302+P352 EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con agua y jabón abundantes.

P305+P352 EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS:Lavar con agua y jabón abundantes.

P280 Llevar guantes / prendas / gafas / máscara de protección.

P309 EN CASO DE exposición o malestar: P315 Consultar a un médico inmediatamente.

P101 Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta.

H314 Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves.

H400 Muy Tóxico para los organismos acuáticos.

Almacenar a temperaturas entre 5 y 30 °C.

Agitar antes de usar