

ES3

Es un bioestimulante ANTIESTRÉS, activador hormonal y enzimático, enriquecido con un alto contenido de aminoácidos y algas marinas que aportan energía a la planta en condiciones de estrés por sequía, heladas, aplicaciones de insecticidas, excesos de calor, ataques de plagas y enfermedades.

1. COMPOSICIÓN:

AATC (Ácido Acetyklthiazolidin 4 carboxílico)	10.43 g/L
Ácido Fólico	0.22 g/L
Nitrógeno (N).....	3.2 g/L
Fósforo (P ₂ O ₅).....	2 g/L
Potasio (K ₂ O).....	86.4 g/L
Azufre (S).....	96 g/L
Calcio (CaO).....	2.4 g/L
Magnesio (MgO).....	31.8 g/L
Boro (B).....	1.1 g/L
Cobre (Cu).....	0.5 g/L
Yodo (I).....	2.4 g/L
Manganeso (Mn).....	1.6 g/L
Zinc (Zn)	0.5 g/L
Hierro (Fe)	0.5 g/L

2. PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Estado: Líquido.	Densidad (20°C): 1.35 – 1.40 g/cc.
Olor: Característico del producto.	Soluble en agua: Soluble.
Color: Marrón claro.	Inflamable: No inflamable.

3. INFORMACIÓN ECOTOXICOLÓGICA

ES3 es biodegradable y no está sujeto a ninguna consideración toxicológica, tanto de transporte como de almacenamiento.

ES3 no es tóxico para el hombre, animales y flora, por seguridad mantener el frasco fuera del alcance de los niños. En caso de ingestión del producto acuda al médico.

4. COMPATIBILIDAD

ES3 es compatible con otros productos, el fabricante lo garantiza, sin embargo, recomienda hacer pruebas de compatibilidad.


5. MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO


ES3 debe mantenerse en un lugar seco y aireado. Mantener lejos de los niños y guardar lejos de los alimentos y bebidas.


6. ELIMINACIÓN

ES3 debe ser eliminado conforme a las leyes y regulaciones locales y nacionales.

7. CONCENTRACIÓN DE AMINOÁCIDOS

 Calle Fray Martin de Murua Nro 150 Urb. Maranga, of. 301 – San Miguel - Lima – Perú

 984 118 009 / 993 216 038

 ventas@bioquimicaap.com.pe / atencionalcliente@bioquimicaap.com.pe

AMINOGRAMA


Ac. Glutamico	89 gr. / lt.	Isoleucina	20 gr. / lt.
Alanina	30 gr. / lt.	Ac. ASpartico	20 gr. / lt.
Metionina	10 gr. / lt.	Glicina	10 gr. / lt.
Tirosina	6.4 gr. / lt.	Prolina	37 gr. / lt.


8. RECOMENDACIONES DE USO


DOSIS	
Frutales	250 / 300 cc/cil
Hortalizas y Flores	250 / 500 cc/cil

Debido a que el uso de este producto está fuera de nuestro control, no damos garantía expresa ni implícita sobre efectos o resultados inherentes a su uso.

BIOQUÍMICA
AGRÍCOLA DEL PERÚ

 Calle Fray Martin de Murua Nro 150 Urb. Maranga, of. 301 – San Miguel - Lima – Perú

 984 118 009 / 993 216 038

 ventas@bioquimicaap.com.pe / atencionalcliente@bioquimicaap.com.pe