



CARACTERÍSTICAS

INDALOFÉRTIL® AMIN 30 es un producto a base de aminoácidos libres, especialmente diseñado como fertilizante foliar y radicular, que aporta a la planta los aminoácidos necesarios para un mayor desarrollo vegetativo, principalmente en épocas difíciles o en condiciones climáticas desfavorables

RIQUEZAS GARANTIZADAS

• Aminoácidos totales:	30,0 % p/p
• Aminoácidos libres:	30,0 % p/p
• Nitrógeno total (N):	4,30 % p/p
• Nitrógeno orgánico:	3,90 % p/p
• Nitrógeno amoniacal (NH ₃):	0,40 % p/p

AMINOGRAMA

• Glutámico:	10,81 % p/p
• Glicina:	8,12 % p/p
• Lisina:	4,48 % p/p
• Serina:	0,90 % p/p
• Prolina:	0,88 % p/p
• Ácido aspártico:	0,59 % p/p
• Valina:	0,53 % p/p
• Treonina:	0,42 % p/p
• Alanina:	0,10 % p/p
• Otros:	hasta el 30,00 % p/p

PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

• Estado:	líquido
• Color:	marrón oscuro
• pH (dis. 10%):	5-6
• Densidad (20 °C):	1,15-1,18 kg/L

DOSIS RECOMENDADA Y APLICACIÓN

- **Vía Foliar:**
 - Cultivos arbóreos: 150-200 cm³/100 L de agua pulverizando hasta el punto de goteo.
 - Cultivos bajos: 150-200 cm³/100 L de agua utilizando 1-3 L/ha.

• **Vía Radicular:**

- Riego a manta: 15–35 L/ha según cultivo.
- Riego localizado: 7–9 L/ha (en árboles 80–100 cm³/árbol).
- Riego por inyección: 4–8 cm³/L (repetir cada 2 o 3 semanas).

Aplicar solo o mezclado con otros abonos, quelatos o fitosanitarios. Realizar una prueba antes de la aplicación.

FORMATOS COMERCIALES

INDALOFÉRTIL® AMIN 30 se sirve en envases de 1, 5, 20, 200 y 1.000 L.



Compatibilidad del producto: Es compatible con la mayoría de productos fitosanitarios y fertilizantes del mercado. No obstante, es conveniente, bajo responsabilidad del usuario, realizar una prueba de compatibilidad a pequeña escala antes de realizar la mezcla.

Nota: INDALOBLANC S.L. garantiza que las características fisicoquímicas del producto descrito corresponden a las anotadas en esta Ficha Técnica y que es adecuado para los fines recomendados, siempre y cuando se use y maneje según nuestras instrucciones recomendadas. INDALOBLANC S.L., no se responsabiliza de un uso incorrecto del producto.