

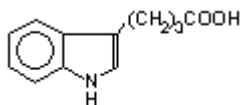


Acido 3 Indol Butírico (IBA)

Boletín Técnico

Especificación

- Nombre químico: 4-indol-3-butyric acid



- CAS No: [133-32-4]

- Descripción.....Polvo o cristales blancos

- Contenido neto . (Pureza.....98% Min

- Punto de fusión122-1124jæ

- **Solubilidad**.....**Insoluble en agua, soluble en metanol ó etanol**

- Aplicación:

El ácido 3 indolbutírico (IBA) es un regulador de crecimiento del tipo auxina, de amplio espectro. Se usa para estimular el desarrollo de raíces de todo tipo de hortalizas así como plantas ornamentales, también es muy usado para incrementar el tamaño de los frutos, con un especial énfasis en todo tipo de melones, sandías, papayas y mangos.

Aplicación: De 50 a 70 ppm en formulaciones.

FERTICHEM, S.A. DE C.V.

Av. San Cristóbal No.3 Int.3 Col. San Cristóbal C.P. 62230 Cuernavaca, Mor. MEX
01 800 552-2684 Tel. 777 318-8408, 777 317-9108 y Fax. 777 318-9062
www.fertichem.mx info@fertichem.mx