

Haneia®

Dünger

Ein Blattdünger auf Basis von Stoffwechselaktivatoren und Spurenelementen.

Produkt	Haneia® ist eine flüssige Formulierung und enthält 1% Zink, 1% Mangan.
Anwendungsbereich	Beerenbau (B), Feldbau (F), Gemüsebau (G) Obstbau (O), Weinbau (W), Zierpflanzen (Z).
Wirkungsspektrum	Verbessert den Gehalt an Getreideprotein. Stimuliert die Photosynthese und Biosynthese. Stimuliert die Assimilation nach der Blüte.
Anwendung	
Obstbau	Obstbau allg.: 0.5-1 lt/ha, zur <i>Stärkung der Pflanze</i> . Anwendung: Während der Kulturdauer. 3-8 Behandlungen im Abstand von 10-14 Tagen.
Weinbau	Reben: 0.5-1 lt/ha, zur <i>Stärkung der Pflanze</i> . Anwendung: Während der Kulturdauer. 3-8 Behandlungen im Abstand von 10-14 Tagen.
Feldbau	Getreide: 1 lt/ha, zur <i>Stärkung der Pflanze</i> . Anwendung: bei Beginn Blüte (BBCH 60-61), zweite Anwendung gegen ende der Blüte (BBCH 69) möglich. Mais: 1 lt/ha, zur <i>Stärkung der Pflanze</i> . Anwendung: im 4-6 Blattstadium (BBCH 14-16).
Gemüsebau	Gemüsebau allg.: 0.5-1 lt/ha, zur <i>Stärkung der Pflanze</i> . Anwendung: Während der Kulturdauer. 3-8 Behandlungen im Abstand von 10-14 Tagen.
Zierpflanzenbau	Bäume und Sträucher (ausserhalb Forst): 0.5-1 lt/ha, zur <i>Stärkung der Pflanze</i> . Anwendung: Während der Kulturdauer. 3-8 Behandlungen im Abstand von 10-14 Tagen. Blumenkulturen und Grünpflanzen: 0.5-1 lt/ha, zur <i>Stärkung der Pflanze</i> . Anwendung: Während der Kulturdauer. 3-8 Behandlungen im Abstand von 10-14 Tagen.
Wirkungsweise	Haneia® ist ein Blattdünger, der Stoffwechselaktivatoren und Spurenelemente enthält. Er verbessert die Nährstoffversorgung

	der Pflanze: bessere Aufnahme und Remobilisierung von Elementen in der Pflanze. Ausserdem erhöht Haneia® den Proteingehalt des Getreides.
Herstellung Spritzbrühe	Spritztank zur Hälfte mit Wasser füllen, die gemischten Mengen an Produkten beifügen und den Spritztank bei laufendem Rührwerk auffüllen. Mischbarkeit: Haneia® ist mit unseren Pflanzenschutzmitteln gemäss L+G Ratgeber mischbar. Anwenderschutz:
Nachbau	Keine Einschränkung
Einstufung	P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen; EUH 401 Zur Vermeidung von Risiken für Mensch und Umwelt die Gebrauchsanweisung einhalten; SP 1 Mittel und/oder dessen Behälter nicht in Gewässer gelangen lassen.
Umweltverhalten	Es kann auch im ÖLN eingesetzt werden, die Vorschriften der einzelnen Labelprogramme sind zu beachten.
Verpackung	20 lt.
®	Reg. Marke der Vivagro
Zur Beachtung	Diese Informationsschrift soll beraten. Sie ersetzt die Gebrauchsanweisung nicht. Vor Anwendung des Produktes die Gebrauchsanweisung lesen und genau befolgen.

Version 15.05.23/RH/LG1439



5413 Birmenstorf, Tel. 056 201 45 45
www.leugygax.ch