

Kwizda®Vital®

Gefahrensymbol -

Versandgebinde/Handelsform:

10 L

Blattdünger für Acker-, Gemüse-, Obst- und Weinbaukulturen**Abgabe**

Frei

Eigenschaften und Wirkungsweise

KwizdaVital versorgt die Kulturpflanzen mit den enthaltenen Nährstoffen und Spurenelementen über das Blatt. Dadurch werden kurzfristige Stresssituationen besser überstanden, die Kulturpflanzen sind robuster gegenüber biotischen (pilzlichen) und abiotischen Schaderregern und schöpfen ihr Leistungspotenzial besser aus. Besonders leistungsfähig im Wein-, Obst-, Gemüse- und Kartoffelbau.

Anwendungsempfehlungen

Weinbau: Vorblüte bis Nachblüte (bis BBCH 13 - 75) maximal 4 x 1,5 - 2 l/ha KwizdaVital als Tankmischpartner bei Fungizidspritzungen zugeben (überliche Wassermengen verwenden).

Obstbau: Einsatz vor allem im Kernobst bei Fungizidspritzungen gegen Schorf bis Ende Mai, 2 - 3 l/ha Kwizda Vital als Tankmischpartner bei Fungizidspritzungen begeben (übliche Wassermengen verwenden).

Kartoffel: Ab Reihenschluss 2 x 1,5 – 2 l/ha Kwizda Vital bei Fungizid- oder Insektizidanwendungen direkt als Tankmischungspartner in mind. 200 l Wasser/ha zusetzen.

Raps: Zur Herbstbehandlung 1l/ha Kwizda Vital in mind. 150 l/ha Wasser einsetzen. Zur Frühjahrsbehandlung und Blütenbehandlung je 1– 2 l/ha Kwizda Vital in mind. 200 l/ha anwenden.

Zuckerrübe, Mais: ab 4-Blattstadium und Folgebehandlung nach 2 Wochen je 1,5 -2,0 l/ha in mind. 200 l/ha

Erdbeeren: Herbstbehandlung 8 – 12 l/ha Kwizda Vital in mind. 1000 l Wasser/ha, Blattbehandlung (im Frühjahr ab Vorblüte) 2,5 – 3 l/ha Kwizda Vital in 400 – 1000 l Wasser/ha einsetzen.

Gurken: 14 tägig, 3 - 5 Anwendungen, 3 l/ha KwizdaVital in 400 - 600 l/ha anwenden.

Kohl: KwizdaVital ab 20. Tag nach Pflanzung, wöchentlich, 4 Anwendungen 2,0 - 3,0 l/ha in 400 - 600 l/ha

Salat: KwizdaVital ab 2 Wochen nach Pflanzung mit 2 Anwendungen (10 Tage Abstand) 2,0 l/ha in 400 - 600 l/ha

Sportrasen: je nach Bedarf 2,0 – 4,0 l/ha in mind. 200 l/ha

Getreide: Herbstbehandlung: 1 l/ha Kwizda Vital; Behandlung zu Schossbeginn (BBCH 29 – 30) und Ährenschieben (BBCH 51 – 59) je 1– 3 l/ha Kwizda Vital in mind. 200 l/ha Wasser anwenden.

Mischbarkeit

KwizdaVital ist mit den gängigsten Pflanzenschutzmitteln mischbar. Da jedoch nicht alle in der Praxis auftretenden Fälle voraussehbar sind, ist in jedem Fall ein Mischversuch zur Mischbarkeit und Verträglichkeit zweckmäßig. Mischungen mit calcium- oder sulfathaltigen Mitteln, Magnesium- oder Kupferpräparaten sowie ölhaltigen oder alkalischen Produkten sollten in jedem Fall getestet werden.

Lagerung: Nicht unter 4 °C und für Kinder und Haustiere unzugänglich aufbewahren.

Erste Hilfe Maßnahmen

Nach Einatmen: Frischluftzufuhr, bei Beschwerden Arzt aufsuchen. **Nach Hautkontakt:** Verunreinigte Kleidungsstücke entfernen. Mit viel Wasser und Seife gründlich abspülen. Bei auftretender Reizung Arzt aufsuchen. **Nach Augenkontakt:** Augen sofort mindestens 15 Minuten bei geöffnetem Lidspalt mit viel sauberen Wasser gründlich spülen. Bei anhaltender Reizung Arzt aufsuchen. **Nach Verschlucken:** Mund ausspülen und reichlich Wasser nachtrinken. KEIN Erbrechen herbeiführen, sofort ärztlichen Rat einholen. Niemals einer bewusstlosen Person etwas durch den Mund verabreichen.

Hinweise zur Umweltgefährdung und umweltrelevante Vorsichtsmaßnahmen und Hinweise auf besondere Gefahren und Sicherheitsratschläge zum Schutz der Gesundheit:

Produkttyp EG Düngemittel

Mineralische NK-Düngelösung mit Spurenelementen

3 % Gesamtstickstoff, 15 % Gesamtkaliumoxid, 0,01 % Bor, 0,02 % Kupfer, 0,02 % Mangan,
0,001 % Molybdän, 0,02 % Zink

Hersteller

Intrachem Bio Deutschland GmbH & Co. KG, Bahnhofstraße 52, 655520 Bad Camberg

Vertrieb bzw. Verantwortlicher Inverkehrbringer

Kwizda Agro GmbH, Universitätsring 6, 1010 Wien, Tel. 059977-10