

# Kwizda® Vital Essenz

Gefahrensymbol -

Versandgebinde/Handelsform:

10l

**Vitalisiert Pflanzen & Bodenleben**

**Abgabe** Frei  
**Organischer Dünger**

---

## **Wirkungsweise:**

Die Kombination aus Pflanzenhormonen, organischem Kohlenstoff und Alginat wirkt Stressfaktoren entgegen und verbessert Bodenleben und Wurzelwachstum. Antioxidantien, Aminosäuren, Kräuterextrakte, organisches Kalium und Stickstoff schützen die Kultur vor Stress und stärken die Abwehrkraft.

## **Anwendungsempfehlungen:**

Düngemittel zur Verwendung in der Landwirtschaft und im Gartenbau. Flüssigdünger zur Anwendung auf Blatt oder Boden. Nur bei tatsächlichem Bedarf verwenden.

Mischbarkeit: Kwizda Vital Essenz ist mit Pflanzenschutzmitteln mischbar. Bei Verwendung mehrerer Produkte in einer Tankmischung können jedoch Wechselwirkungen auftreten. Die Durchführung von Misch- und Verträglichkeitstests wird daher empfohlen. Nicht mit kupferhaltigen Produkten mischen! Bei Mischungen mit Emulsionskonzentraten (EC) keinen zusätzlichen Stickstoffblattdünger hinzufügen. Die Gebrauchsanleitungen aller verwendeten Produkte sind zu beachten.

## **Mischanleitung und Anwendung:**

Behälter vor Gebrauch sorgfältig schütteln, Großgebinde aufrühren! Tank halb mit Wasser füllen, Rührwerk einschalten und Kwizda Vital Essenz über einen Filter begeben. Tank auffüllen, während des gesamten Spritzvorgangs rühren! Spritz-/Sprühnebel nicht einatmen! Geräte nach Anwendung vorschriftsmäßig reinigen. Die Wartezeit zwischen der letzten Anwendung und der Ernte beträgt mindestens 3 Tage. Nicht bei ungünstigen Wetterbedingungen anwenden, wie hohe Temperaturen und große Windgeschwindigkeiten.

## **Aufwandmenge und Anwendungszeitpunkte:**

Empfohlene Aufwandmenge: 2 l Kwizda Vital Essenz pro Hektar in 150 - 250 l Wasser. Neben den nachfolgend empfohlenen Zeitpunkten empfehlen wir zusätzlich die Anwendung in allen Situationen mit erhöhtem Pflanzenstress.

**Getreide:** 2 x mit der Fungizidbehandlung ausbringen (BBCH 30 - 59)

**Mais:** zusammen mit der Herbizidbehandlung im 2-5-Blatt-Stadium; nach der Herbizidbehandlung

**Raps:** im Herbst im 2-6-Blatt-Stadium (BBCH 12 - 16); im Frühjahr zum Längenwachstum (BBCH 30)

**Zuckerrübe:** bei Reihenschluss (BBCH 30)

**Kartoffel:** 3 Anwendungen zwischen Reihenschluss (BBCH 30) und 50 % Knollengröße (BBCH 70)

**Bohne, Erbse, Sojabohne:** im 4-Blatt-Stadium (BBCH 14); zur Vorblüte (BBCH 55)

**Sonnenblume:** im 6-8-Blatt-Stadium (BBCH 16 - 18)

**Ölkürbis:** zum Reihenschluss (so spät wie möglich)

**Feldgemüse:** 14 Tage nach dem Auflaufen / Auspflanzen, danach 2 - 4 Wiederholungen mit jeweils 10 - 14 Tagen Abstand

**Obst:** 2 Anwendungen zwischen Austrieb bis Vorblüte, 2 - 4 Anwendungen zwischen abgehender Blüte bis Fruchtfärbung, Wassermenge gegebenenfalls erhöhen

**Fertigation:** EC Wert 0,5%-ige Lösung: 0,1 mS/cm; mit klarem Wasser nachspülen

***Bodenanwendung:***

**Vor dem Anbau:** zur Aussaat in die Saatsfurche ausbringen oder unmittelbar vor der Saatbearbeitung spritzen und einarbeiten.

**Nach der Ernte:** auf Erntereste im Herbst aufbringen und leicht einarbeiten.

***Ersten-Hilfe-Maßnahmen:***

Allgemeine Hinweise: Verunreinigte Kleidung entfernen. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten.

Nach Einatmen: Frischluftzufuhr, bei Beschwerden Arzt aufsuchen.

Nach Hautkontakt: Betroffene Hautpartien mit milder Seife und viel Wasser reinigen. Nach

Augenkontakt: Augen mit geöffnetem Lidspalt mindestens 15 Minuten unter fließendem Wasser ausspülen. Bei anhaltenden Beschwerden Arzt konsultieren.

Nach Verschlucken: Mund ausspülen und reichlich Wasser nachtrinken. Kein Erbrechen herbeiführen, ärztliche Hilfe konsultieren.

**Lagerung:** Originalverpackt trocken in gut belüfteten Räumen zwischen +5 °C und +25 °C lagern. Vor Frost, Hitze und direkter Sonneneinstrahlung schützen. Verpackung dicht verschlossen halten. Getrennt von Lebensmitteln und Futtermitteln lagern.

**Haltbarkeit:** Das Produkt ist bei sachgerechter Lagerung mindestens 24 Monate ab Produktionstag verwendbar.

**Entsorgung:** Nach Möglichkeit verbrauchen. Unverwertbare Reste entsprechend den geltenden örtlichen und nationalen Bestimmungen entsorgen. Verpackungen gründlich restentleert in den dafür vorgesehenen Sammelstellen entsorgen.

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

**Produkttyp** Organischer Dünger

**Zusammensetzung:**

3 % Stickstoff (N), organisch gebunden 3 % Kaliumoxid (K<sub>2</sub>O),

gesamt 75 % organische Substanz in der Trockensubstanz

Ausgangsstoffe: Algenextrakt, Melasse, Vinasse, hydrolysierte Proteine aus tierischen Nebenprodukten

pH-Wert: 5 – 6

**Sicherheitshinweis:**

Für Kinder und Haustiere unerreichbar aufbewahren.

**Vertrieb bzw. Verantwortlicher Inverkehrbringer**

Kwizda Agro GmbH, Universitätsring 6, 1010 Wien, Tel. 059977-40