

Vertrieb:



## V<sup>2</sup> - VITAL VEGAN

Organischer Flüssig- und  
Spurenelementdünger mit  
hoher Oberflächenhaftwirkung



## V<sup>2</sup> - VITAL VEGAN

- Landwirtschaft
- Obst & Gemüsebau
- Weinbau
- Kräuter
- Garten
- Blumen
- Sträucher
- Rasen
- Bäume
- ... Pflanzen

Hohe  
Blatthaftwirkung  
und Nährstoffe  
für kräftigere  
Pflanzen!



Organischer Flüssigdünger  
mit hoher Blatthaftwirkung  
und Nährstoffgehalt



[www.veganosol.com](http://www.veganosol.com)

Wir gehen neue Wege ....

## ANWENDUNG

Zur Ertragserhöhung von gestressten Kulturen.

Empfohlene Wassermenge 400–1000 l/ha.

Unmittelbar nach Ansetzen der Verdünnung ausbringen. Auf trockenem Blatt anwenden.

Es ist mit **VEGANOFLUID** sehr gut mischbar. Ebenso mit allen gängigen Fungiziden, Wachstumsreglern und Herbiziden.

**V<sup>2</sup> - VITAL VEGAN** ist speziell für die Blattdüngung entwickelt worden und kann mit herkömmlicher Spritztechnik ausgebracht werden.

**V<sup>2</sup> - VITAL VEGAN** wird durch Fermentation von Getreide mit Hilfe von Hefe (*S. cerevisiae*) produziert und kann mit organischen Flüssigdüngern gemischt werden.

**Rein pflanzlicher organischer Blatt- und Spurenelementdünger.  
Reich an natürlichen Aminosäuren.**

- Hochwertiger organischer Blatt- und Spurenelementdünger mit guter Haftwirkung
- Erhöhte Aufnahme aller Pflanzenschutzmitteln durch die Zugabe von **V<sup>2</sup> - VITAL VEGAN**
- Versorgt die Pflanze vor allem mit organischem Stickstoff und Spurenelemente aus rein pflanzlichen Ausgangsstoffen
- Reich an Kalium mit sehr guter Haftung am Blatt
- Die gute Haftwirkung bewirkt eine optimale Umsetzung der Nährstoffe am Blatt
- Die Einhaltung der empfohlenen Wassermenge garantiert die optimale Wirkung
- Sehr gute Wirkung auf Rasenflächen durch verbesserte Nährstoffzirkulation



## V<sup>2</sup> - Vital Vegan

Organischer Flüssig- und Spurenelementdünger  
mit **Oberflächenhaftwirkung**

### Nährstoffzusammensetzung:

Trockensubstanz .....	49,2 %
Org. Substanz bez. TS .....	70,3 %
Gesamt-N .....	7,2 %
Gesamtphosphor (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> gesamt) .....	1,13 %
Kaliumoxid (K <sub>2</sub> O gesamt) .....	7,51 %
Calciumoxid (CaO) .....	0,14 %
Magnesiumoxid (MgO) .....	0,6 %
Natriumoxid (Na <sub>2</sub> O) .....	1,12 %
Wasserlösliches Chlorid .....	0,72 %

Alle angegebenen Werte sind unverbindliche Richtwerte und unterliegen rohstoffbedingten Schwankungen.

### Ausgangsstoffe:

Vinasse und Kartoffelrestfruchtwasser

**Lagerung:** Kühl, trocken und lichtgeschützt lagern. Vor Frosteinwirkung schützen. Vor Gebrauch gut schütteln. Für Kinder und Haustiere unerreichbar aufbewahren.

### DOSIERUNG

Das Mischverhältnis:

V<sup>2</sup> - VITAL VEGAN mit WASSER = 1:40

**Pro 1 ha:** ca. 5–10 l V<sup>2</sup> - VITAL VEGAN

**Empfehlung MIX:** 15 l VEGANOFLUID + 5–10 l

V<sup>2</sup> - VITAL VEGAN mit 400–600 l WASSER

### Sprühflasche mit 1 l Wasser:

25 ml V<sup>2</sup> - VITAL VEGAN

**Empfehlung MIX:** 40 ml VEGANOFLUID

+ 25 ml V<sup>2</sup> - VITAL VEGAN