

---

**Groß- und Einzelhandel, Beratung, Düngemittel, Kompost, Kalk- u. Sondermischungen  
Dienstleistung rund um unsere Verblasetechnik / Kalkstreuendienst / Waldkalkung**

---

**Kurzanleitung zur Blatt-Bodendüngung bisher *HYDROCAL*<sup>®</sup>**

**„NEU“ *fiMUM*<sup>®</sup> Fruchtkalk**

*Der Dünger mit Nebenwirkungen auf (Schaderreger) Läuse, Milben, Pilze, Viren und Bakterien.*

Unsere Düngemittel sind ein Ergebnis aus der Forschung in Kombination mit Erfahrung.  
Er wird aus ultrafeinem Calcium, Magnesium, Kieselsäure und bei Bedarf Schwefel  
(alles Garanten für extrem hohe Verfügbarkeit für die Pflanzen) speziell zusammengestellt.

**Die Vorteile für Sie:**

- **Die Produkte sind speziell hergestellt und an die moderne Technik angepasst.**  
Sie können mit unserer EU-weit patentierten Verblasetechnik ausgebracht werden oder mit jeder handelsüblichen Pflanzenschutztechnik als Suspensionsdüngung.
- **Mangelerscheinungen wie Calcium und Magnesium sind nach Tagen verschwunden.**
- **Schaderreger haben so gut wie keine Möglichkeit sich zu vermehren,**
- **Die positiven Nebenwirkungen entstehen durch die spezielle Zusammensetzung.**

**Anwendungsempfehlung: Weinbau**

- Blatt-Bodendüngung als Suspension / Angaben auf 1000 Liter / ha bezogen.
- Im Herbst-Winter 25-40 kg / ha eine altbekannte Frostschutzmaßnahme die Betriebe sagen  
Schadinsekten und ESCA ist bei ihnen kein Thema mehr.
- Im Frühjahr 12-20 kg / ha. Übers Jahr je nach Blattzuwachs und nach Infektiosbeginn 12-15 kg.
- Nach extremen Wetterereignissen wie Hagel 2-4 Tage hintereinander 12-15 kg.
- Bis 2 Tage vor der Ernte im 6-15 tägigem Turnus in schwierigen Jahren auch in kürzeren  
Abständen 6-12 kg / ha möglich.
- Pflanzen bei natürlicher Feuchte nach Bedarf übers ganze Jahr mit *fiMUM*<sup>®</sup> Fruchtkalk einstäuben  
20 kg bis 40 kg / ha die passende Technik von SV - mit SV 30 ca. 1 ha in 3 Minuten.

**Erfahrungen von den letzten 15 Jahren zusammengefasst:**

- Es sind keine nachteiligen Auswirkungen auf den Wein zu erwarten.
- Die Gefahr durch stechende und beißende Schadinsekten wird auf das absolute Minimum reduziert.
- Betriebe die seit Jahren unsere Düngemittel einsetzen zeichnen sich durch außerordentliche fruchtige und Aroma starke Weine aus.
- Unsere langjährigen Kunden haben keinerlei Probleme mit Essigstich oder Fäulnis vor der Ernte, da sie das Produkt bis kurz vor dem Ernten einsetzen.
- Die maximale Wirkung und Nebenwirkungen sind bei einer kompletten Benetzung **der Pflanzenoberflächen zu erwarten wenn sie mindestens 20 Sekunden im feuchten Zustand bei pH 12,4 verbleibt.** Deshalb möglichst in den frühen Morgenstunden bei Tau oder während und nach Regen oder in den späten Abendstunden ausbringen.
- Die ideale Wirkung aller Eigenschaften von unseren Düngemitteln ist erreicht wenn nach Stunden noch ein pH-Wert von > 12 auf der Pflanze gemessen wird.
- Die Wirksamkeit und Verteilung kann mittels eines pH-Meßstreifens vor und nach der Düngung kontrolliert werden.

**Die Sicherheitshinweise für gebrannte Kalkprodukte müssen berücksichtigt werden. (Reizend Xi)**

**Wenn wir Ihr Interesse geweckt haben, lassen Sie Sich von uns  
über Produkte, Technik und Anwendung, unverbindlich beraten.**

**Schneider Verblasetechnik e.K.**

**[info@Verblasetechnik.de](mailto:info@Verblasetechnik.de)**

**☎ 07629 / 919165**