

# solufit im Überblick

Konzentrierter „flüssiger Kompost“ – hochangereichert mit aeroben Mikroorganismen und für verschiedene Anwendungsbereiche:

- **solufit TG** für Grün- und Sportrasenflächen, den Garten- und Landschaftsbau sowie für Zierpflanzen
- **solufit FG** für Feldfrüchte sowie den Obst- und Gemüseanbau
- **solufit WE** für den Weinbau
- **solufit GD** für die Stallhygiene, Geruchsbeseitigung und Mistaufbereitung
- **aquafit** für die Teichpflege

Weitere Informationen und Anwendungsempfehlungen unter [www.sansolum.de](http://www.sansolum.de)



# solufit WE®

natürlich. flüssig. biologisch.



Für den  
Weinbau

## sansolum®

sansolum GmbH & Co. KG  
Maillingerstraße 13 · 83043 Bad Aibling  
T +49 (172) 8129933 · F +49 (8061) 3458165  
info@sansolum.de · www.sansolum.de

copyright © 2011 sansolum

Flüssiges Extrakt aus hochwertigem Kompost  
für natürliche Förderung von Wachstum  
und Gesundheit

## Kompost-Eluate von sansolum

**sansolum** erzeugt flüssige Extrakte aus hochwertigem, zertifiziertem Kompost für natürliche Förderung von Wachstum und Gesundheit.

Dabei bleiben die im Kompost enthaltenen aeroben Mikroorganismen in ihrer natürlichen Zusammensetzung erhalten und werden in einem speziellen Verfahren vervielfältigt.

Zahlreiche wissenschaftliche Studien haben die positive Wirkung von Kompost auf das Wachstum, die Gesundheit und die Widerstandskraft von Pflanzen nachgewiesen. Ausführliche Informationen dazu finden Sie unter [www.sansolum.de](http://www.sansolum.de).



**solufit WE** ist für den Einsatz im Weinbau optimiert:

- **Aktiviert** die Bodenbiologie
- **Stärkt** das Feinwurzelwachstum und sorgt für eine tiefere Durchwurzelung des Bodens
- **Fördert** die Nährstoffaufnahme und damit das Wachstum und die Widerstandskraft der Rebstöcke
- **Wirkt** vorbeugend gegen boden- und blattbürtige Pflanzenkrankheiten
- **Schützt** durch antagonistische Mikroorganismen vor Schädlingsbefall und reduziert den allgemeinen Pathogendruck

## Anwendung von solufit WE

**solufit WE** ist in flüssiger Form verfügbar und damit einfach in der Anwendung. Es wird der Bewässerung zugegeben oder durch Blattapplikation ausgebracht.

Die Behandlung richtet sich nach Ihren speziellen Gegebenheiten. Grundsätzlich empfehlen wir folgende Anwendung:

Anwendung	Dosierung	Häufigkeit
Bodenapplikation	Je 1 ha Anbaufläche 250 l - 300 l <b>solufit WE</b> mit Wasser im Verhältnis 1:4 verdünnt der Bewässerung bei- gegeben	1 bis 2 Anwendungen pro Jahr zur Boden- verbesserung
Blattapplikation	Je 1 ha Anbaufläche 250 l - 300 l <b>solufit WE</b> mit Wasser im Verhältnis 1:3 verdünnt mit der Spritze ausbringen	3 bis 5 Anwendungen pro Jahr ab dem Aus- treiben der Blätter im Abstand von 3 bis 5 Wochen
<b>Allgemein gilt:</b> <b>solufit WE</b> nicht bei direkter Sonneneinstrahlung ausbringen		

**solufit WE** ist gelistet in der **FiBL-Betriebsmittelliste 2012** für den ökologischen Landbau.

## Verfügbarkeit & Haltbarkeit

**solufit WE** ist lieferbar im Kanister mit 10 l und 25 l sowie im IBC mit 1000 l. Unsere Preise und Lieferbedingungen erhalten Sie auf [www.sansolum.de](http://www.sansolum.de).

Da es sich um ein Naturprodukt handelt, sollte es zeitnah angewendet werden. Bei sachgerechter Lagerung (dunkel, über +4 °C und möglichst kühl) ist **solufit WE** ohne Qualitätseinbuße mindestens 3 Wochen nach Abfüllung haltbar.