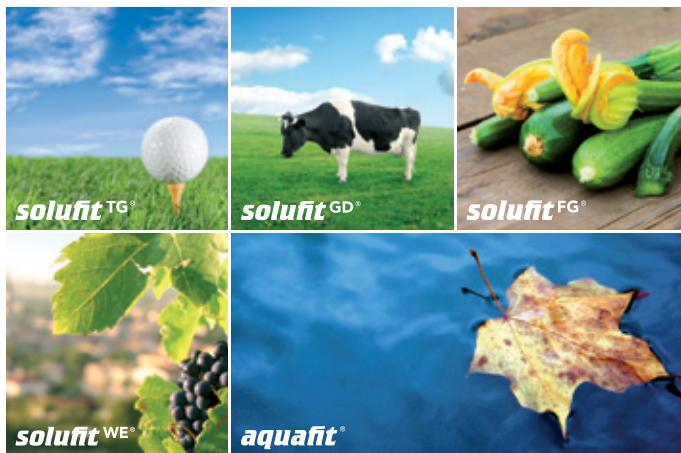


solufit im Überblick

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



solufit FG®

natürlich. flüssig. biologisch.



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.



solufit FG ist optimiert für den Einsatz im Obst- und Gemüseanbau:

- **Aktiviert** die Bodenbiologie und stärkt die Pflanzen
- **Wirkt** vorbeugend gegen boden- und blattbürtige Pflanzenkrankheiten
- **Schützt** durch seine antagonistischen Mikroorganismen vor Schädlingsbefall und reduziert den allgemeinen Pathogendruck
- **Sorgt** für eine verbesserte und tiefere Durchwurzelung des Bodens und erhöht dadurch die Nährstoffaufnahme und Widerstandskraft der Pflanzen
- **Erhöht** die Wasserretentionsfähigkeit des Bodens und hilft Pflanzen, Trockenperioden besser zu überstehen
- **Verbessert** die Nährstoffversorgung und damit das Wachstum sowie den Ertrag der Pflanzen

Anwendung von solufit FG

solufit FG 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 Flächenanbau	Je 1 ha Anbaufläche 250 l - 300 l solufit FG mit Wasser im Verhältnis 1:5 verdünnen und ausbringen	2 Anwendungen im Laufe der Saison zur Bodenverbesserung
Bodenapplikation Topfpflanzen	Pro 1 m ³ Erdreich 30 ml solufit FG mit 150 ml Wasser verdünnen und gießen	
Blattapplikation Flächenanbau	Je 1 ha Anbaufläche 250 l - 300 l solufit FG mit Wasser im Verhältnis 1:3 verdünnt spritzen	Anwendung ab dem Austreiben ca. alle 4 Wochen oder nach Bedarf wiederholen
Blattapplikation Topfpflanzen	solufit FG im Verhältnis 1:3 mit Wasser verdünnen und Pflanzen besprühen	

Allgemein gilt:

- **solufit FG** nicht bei direkter Sonneneinstrahlung ausbringen
- Bei Bodenapplikation die Flächen nach dem Ausbringen gut wässern

Verfügbarkeit & Haltbarkeit

solufit FG 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.

Da es sich um ein Naturprodukt handelt, sollte es zeitnah angewendet werden. Bei dunkler und kühler Lagerung (über +4 °C und unter 20 °C) ist **solufit FG** ohne Qualitätseinbuße mindestens 4 Wochen nach Abfüllung haltbar.