

# Liquid Fertilizer LF 600 - mit Vielfältigkeit zu gesunden Böden

Der moderne Acker- & Pflanzenbau wird von vielen Problemen geplagt. Die Artenverarmung des Bodenlebens reduziert viele landwirtschaftliche Böden auf ihre Funktion als reine Anbaufläche. Die eigentlich natürliche Fähigkeit von Böden, für Stabilität zu sorgen und negative Umwelteinflüsse gut abzufedern, geht immer mehr verloren. Ein strukturloser nackter Boden, der nicht mehr für gesunde Pflanzen sorgen kann, ist die Folge – die vielerorts bereits eingetreten oder bereits absehbar ist. Der Einsatz von regenerativen Mikroorganismen, verbunden mit einer guten landwirtschaftlichen Praxis, stärkt die (mikrobiologische) Artenvielfalt erheblich. Ihre enorme Bedeutung rückt durch die Vorbildwirkung von Vor- und Umdenkern nach und nach in den Fokus. Bodengesundheit ist unser eigentliches Kapital – ein Fakt, der unsere Zukunft wesentlich mitbestimmen wird. Denn nur intakte Ökosysteme garantieren langfristig Sicherheit und Ertrag. (*Quelle: Die Nordwälder*)

## Stoppelbearbeitung

Die schnelle Rotte ohne Fäulnis von Stroh, Stoppeln und anderen Ernteresten ist aus verschiedenen Gründen ein erstrebenswertes Ziel im Rahmen der Stoppelbearbeitung. Hier eignen sich vor allem kombinierte Anwendungen von Bodenbearbeitungsgerät und Flüssigmitteldosierer. Die Mikroorganismen werden gleich eingemischt wodurch der Wirkungsgrad zusätzlich erhöht wird.

Das Ziel der Anwendung sind das Ankurbeln des Bodenlebens, die effektive Reduktion von Krankheitserregern sowie die schnellere Rotte der Erntereste.

## Liquid Fertilizer LF 600 M1 - Der Spezialist für Flüssigkeiten

Der Liquid Fertilizer LF 600 M1 wurde eigens entwickelt, um die Vorteile unserer Pneumatischen Säugeräte PS auch für flüssige Applikationen zu nutzen. Damit wird die Lokalisierung mit Punktstrahl oder Flachstrahl maximiert, welche bei Flüssig- und Impfdünger verwendet wird. Entscheidende Elemente sind: die Regelung der Dosierung, die gleichzeitige Verwendung während des Hauptarbeitsgangs, sowie die Möglichkeit mit

Wörter 312

Zeichen ohne Leerzeichen 2107

höchster Präzision den Bereich und die Art der Produktverteilung zu bestimmen. Dies erhöht die Wirksamkeit der Applikation.

Sie sind interessiert? Dann melden Sie sich noch heute bei Ihrem Vertriebspartner in Ihrer Nähe oder einem Vertriebsmitarbeiter von APV.

(Link: <https://www.apv.at/kontakt/vertriebspartner>)

APV – Technische Produkte GmbH  
Zentrale, Dallein 15, AT-3753 Hötzelendorf

Wörter 312  
Zeichen ohne Leerzeichen 2107