

## Einsatz im Wohnbereich.

Anregen von starkem Wachstum und prächtige Blütenausbildung sind die Hauptwirkungen von KE-plant. KE-plant ist kein Dünger doch durch die enthaltenen Biologie erfolgt ein Aufschließen von Nährstoffen bei jedem Gießen. Es kann dadurch der Einsatz von Düngern reduziert werden. Zusätzlich unterstützt KE-plant das Immunsystem der Pflanze. So kann Pilzerkrankungen vorgebeugt werden.

## Einsatz im Garten.

Zur Unterstützung des Wachstums und der Fruchtausbildung von Obstbäumen, sowie Gartenpflanzen. Da in KE-plant ausschließlich natürliche Pflanzenbiologie enthalten ist, eignet es sich bestens für Pflanzen mit essbaren Früchten sowie für Gemüse. KE-plant unterstützt auch die Kompostierung! Ein Rotteprozess wird rasch eingeleitet, Fäulnis unterbunden und der Kompost rasch humifiziert.

## Anwendung und Dosierung.



Laborversuche an der TU-Wien haben bestätigt, dass eine Dosierung von 0,5% - 1,0% KE-plant in das Gießwasser das beste Ergebnis bringt.

**Gießen und Sprühen:** Einmal im Monat ca. 30 ml für 3-5 Liter Wasser. Bei täglichem Gießen 5 ml in 20 l Wasser. Die Pflanzen sollen wie gewohnt gegossen und besprüht werden. Besprühen nur nach Sonnenuntergang, da die Spaltöffnungen der Blätter abends geöffnet sind!

**Biotonne, Biokübel:** KE-plant hilft Fäulnis zu unterbinden und so unangenehme Gerüche zu vermeiden! Jede Lage mit einer 1:1 KE-plant / Wasser-Lösung besprühen. Bei starkem Fäulnisgeruch KE-plant pur anwenden.

**Kompost:** Die alte Kompostschicht vor jeder Lage frischem Grün- oder Strauchschnitt oder anderen Gartenabfällen kräftig mit KE-plant besprühen. Anschließend die neue Lage aufsetzen und nochmals besprühen (Sandwich-Verfahren). KE-plant kann ohne weiteres pur verwendet werden. **Wichtig:** Den Komposthaufen zum Schutz vor Regen oder Schnee abdecken um eine optimale, ungestörte Rotte aufrecht zu erhalten. KE-plant ist ein hervorragender Kompoststarter.

Weitere Informationen unter: [www.ke-lab.at](http://www.ke-lab.at)

KE-plant ist erhältlich bei:

Weitere Informationen unter:  
[www.ke-shop.at](http://www.ke-shop.at)



Gedruckt auf Umweltschutzpapier.



TVA Produktions- & Vertriebs-Ges.m.b.H  
3343 Hollenstein/Ybbs, Dorf 156  
Tel.: +43 7445 5131, Fax: DW 14  
tva@ke-lab.at, [www.ke-lab.at](http://www.ke-lab.at)



[www.ffk.info](http://www.ffk.info)

KE-plant stärkt Pflanzen:

**Prächtiger Blumen,  
besseres Obst  
und Gemüse.**

Wissenschaftlich  
erwiesen!

**100 % aktive Pflanzenbiologie  
für stärkere Pflanzen.**

Aus den besten,  
österreichischen Almkräutern.



KE-plant stärkt Pflanzen:

**Prächtiger Blumen,  
besseres Obst  
und Gemüse.**

Wissenschaftlich  
erwiesen!

**100 % aktive Pflanzenbiologie  
für stärkere Pflanzen.**

Aus den besten,  
österreichischen Almkräutern.





Blumen und Zimmerpflanzen ...

... Zierbäume und Sträucher ...

... Kräuter ...

... Salate ...

... Obst ...

und Gemüse.



## Stärkt Ihre Pflanzen. Garantiert.

Wissenschaftliche Untersuchungen der Universität für Bodenkultur sowie der TU-Wien haben belegt, dass bei der Herstellung von KE-plant Inhaltsstoffe entstehen, welche in der Lage sind, das pflanzeigene Abwehrsystem zu aktivieren. Dieser Effekt wird durch das Zurnutzemachen der Oberflächenbiologie von Kräutern erreicht. Diese Biologie aktiviert pflanzeigene biochemische Botenstoffe, welche das Abwehrsystem der Pflanze anregen.

Schon geringste Mengen von KE-plant bewirken neben einem verstärkten Wachstum und einer Erhöhung des Ertrags auch eine signifikante Erhöhung der Widerstandsfähigkeit.

**Wissenschaftlich erwiesen!**

Bei der Herstellung wird nach den Rahmenbedingungen der Natur gearbeitet und auf jegliche Art von Zuschlagsstoffen verzichtet. KE-plant beinhaltet daher eine von der Natur vorgegebene Biologie, welche neben einer sehr hohen Zelldichte zusätzlich eine lange Haltbarkeit ermöglicht.

## Wie wirkt KE-plant:

- Erhöht Wachstum und Ertrag
- Kräftigt die Pflanzen
- Erhöht die Widerstandskraft gegen Krankheiten und Schädlinge
- Verwandelt die Fäulnis in Rotte
- Verbessert die Wurzelbildung
- Schließt Nährstoffe auf



## Welche Wirkung hat KE-plant im natürlichen Kreislauf:

- Stimuliert das Wachstum der Pflanze
- Ersetzt viele chemische Zusatzmittel
- Verbessert den Boden
- Regt an und verbessert, zum Beispiel bei Obst und Gemüse, den gesunden Kreislauf von Boden - Pflanze - Mensch - Boden



## Weitere Vorteile:

- 100% gentechnikfrei
- 100% biologische Produktion
- 100% aktive Pflanzenbiologie
- keine Mikroorganismen aus der Retorte
- rein pflanzliches Produkt
- kein Ansetzen oder Vermehren mehr notwendig
- stabile Vitalität der Biologie
- lange Haltbarkeit
- sehr geringe Einsatzmengen bezogen auf die Anwendungsbereiche
- einfache Anwendung
- geprüfte und zertifizierte Qualität
- breites Anwendungsspektrum

