

Anmeldung Düngemittel

für die Listung in der Datenbank der InfoXgen bzw. im Betriebsmittelkatalog für die biologische Landwirtschaft in Österreich

Antragstellende Firma:

Datum:

**Produktname
(Handelsbezeichnung):**

Eigenprodukt

Handelsprodukt

Dieses Produkt ist ident mit folgendem, bereits gelisteten Produkt (Handelsbezeichnung, Hersteller):

Bei identer Zusammensetzung sind keine weiteren Angaben mehr nötig!

fest

flüssig

TS-Gehalt in % :

Gewünschte Listung in folgender Kategorie (bitte nur eine Kategorie auswählen!):

N-reicher Dünger (Richtwert: **N > 5%**, $P_2O_5 < 2\%$, $K_2O < 2\%$)

P-reicher Dünger (Richtwert: $N < 2\%$, **$P_2O_5 > 5\%$** , $K_2O < 2\%$)

K-reicher Dünger (Richtwert: $N < 2\%$, $P_2O_5 < 2\%$, **$K_2O > 5\%$**)

Mehrnährstoffdünger

(verschiedene organische Dünger; Kombination von Hauptnährstoff- und Spurenelementdünger)

Kalk-, Magnesium- und Schwefeldünger

(Kalkdünger auf Basis von natürlichem Carbonat, Gips, Dolomit sowie Dünger auf Basis von elementarem Schwefel)

Blatt- und Spurenelementdünger

(Dünger welche Spurenelemente bzw. leicht lösliche Calcium- und Magnesium-Verbindungen enthalten)

Algenprodukt (Produkte aus Algen oder Algenkalk)

Mikroorganismenpräparat

(Produkte, die vorwiegend aus Mikroorganismen-Kulturen bestehen)

Bodenhilfsstoffe: **Bodenimpfstoffe/Knöllchenbakterien (Rhizobien)**

Gesteinsmehl

Sonstige Bodenhilfsstoffe

Pflanzenhilfsmittel

(Produkte, die nur geringe Mengen an Nährstoff enthalten; homöopathische Zubereitungen; Produkte, die in Deutschland als Pflanzenstärkungsmittel zugelassen sind)

Dünger-, Gülle-, Mist-, Kompost- und Biogaszusatz

Komposte und Gärprodukte

Substratkomponenten

Mulchmaterial, Töpfe und technische Materialien

Substrate und Erden: mit Torf ohne Torf

Einstreumaterialien

Chemische Kennwerte	
Angabe der relevanten Nährstoffe in %:	
N	%
P ₂ O ₅	%
K ₂ O	%
B	%
Ca	%
CaO	%
Co	%
Cu	%
Fe	%
Mg	%
MgO	%
Mn	%
Mo	%
Na	%
S	%
SiO ₂	%
Zn	%
pH	
Salz	%
Salzgehalt (KCl)	%
Trockenmasse	%
Organische Substanz	%

Produktzusammensetzung				
a) Auflistung ALLER!!! Komponenten (inklusive zugesetzter Stoffe):				
Hinweis: Die Anteile aller Komponenten müssen in Summe 100% ergeben!				
Komponente	Anteil (in Summe 100 %)	Ausgangsmaterial	Ursprungsland	Hersteller/ Bezugsquelle
	%			
	%			
	%			
	%			
	%			
	%			
	%			
	%			
	%			
b) Verpflichtende, zusätzliche Angaben zu den zugesetzten Stoffen:				
Zugabe von Mikroorganismen? Wenn ja, welche?				<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
Zugabe von harnstoffimprägnierten Materialien? Wenn ja, welche?				<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
Zugabe von Flockungsmitteln? Wenn ja, welche?				<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
Enthaltene Holzprodukte wurden chem. behandelt? Wenn ja, womit?				<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
Zugabe von Konservierungsmittel? Wenn ja, welche?				<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
Enthält Komplex- oder Chelatbildner? Wenn ja, welche?				<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
Zugabe von Bestandteilen mit einer Partikelgröße < 0,3µm (Nanopartikel)				<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
Wurde bei der Herstellung Stickstoff eingesetzt? Wenn ja, in welcher Form?				<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
Aufschluss (z.B. Hydrolyse)? Wenn ja, wie und womit wird das Produkt aufgeschlossen?				<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
Einsatz sonstiger, bisher nicht genannter, Stoffe? Wenn ja, welche?				<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein

Erforderliche Antragsunterlagen: (Diese müssen für die Bewertung verpflichtend vorliegen!)

- Etiketten (Warenbegleitschein, Sackanhänger o.Ä.) inkl. Anwendungsempfehlungen

Weitere Antragsunterlagen:

- Zusicherungserklärung zur Gentechnikfreiheit entsprechend EU-Bio-VO (InfoXgen-Formular) für kritische Kulturen und Mikroorganismen
- Analysenergebnisse
- zusätzliche Produktspezifikation (Rezeptur)
- Sicherheitsdatenblätter
- Beschreibung des Herstellungsverfahrens
- Zulassungsbescheid der Behörde (Bundesamt für Ernährungssicherheit)
- Zertifikat für Bio-Komponenten
- Kategorie nach EG-Düngemittel-VO:
- Sonstige Unterlagen: