

Qualitäts-Kompost

**Der „Alleskönner“ zur Düngung und Bodenverbesserung im Garten.
Belebt den Boden und ernährt die Pflanzen stetig und harmonisch.**

Fränkischer Qualitäts-Kompost

- versorgt die Pflanzen mit allen Haupt- und Spurennährstoffen
- liefert dem Boden organische Substanz
- fördert und erhält die Bodenfruchtbarkeit und die Pflanzengesundheit
- lockert den Boden und schafft eine krümelige Bodenstruktur
- erhöht das Wasserspeichervermögen
- wirkt durch seinen Kalkgehalt der Bodenversauerung entgegen
- hat ein breites Wirkungsspektrum gegenüber bodenbürtigen Krankheitserregern

Fränkischer Qualitäts-Kompost

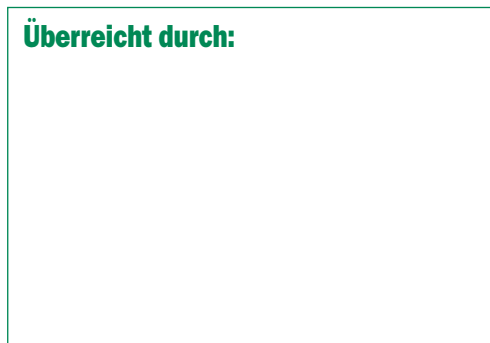
stammt aus Franken und ist mit dem RAL-Gütezeichen 251 Kompost ausgezeichnet. Komposte mit dem RAL-Gütezeichen unterliegen einer regelmäßigen und unabhängigen Qualitätskontrolle durch die Bundesgütegemeinschaft Kompost (BGK). Er ist frei von Unkrautsamen und austriebfähigen Pflanzenteilen.



Anwendung:

Die Aufwandmenge von **Fränkischem Qualitäts-Kompost** richtet sich nach den im Boden bereits vorhandenen Mengen an Humus, Kalk und Pflanzennährstoffen und dem Nährstoffbedarf der jeweiligen Pflanzenkultur. Aus diesem Grund empfiehlt es sich, in Abständen von ca. 3 Jahren eine Bodenuntersuchung durchzuführen.

Überreicht durch:



**Auch als besonders
preisgünstige lose
Ware erhältlich!**



Eine Kooperation von:

**HUMUS-UND
ERDEN KONTOR**

**HUMUS
WERK**
MAIN-SPESSART
GmbH & Co. KG

FRÄNKISCHE ERDEN
aus der Region - für die Region
Kompostwerk Würzburg GmbH
Kitzinger Straße 60 · 97076 Würzburg
www.wuerzburger-kompost.de
ERDENMARKT

FLORATOP



Qualitäts-Kompost

Qualitäts-Kompost

Anwendungsbeispiele:

Im Gemüsegarten und Ziergarten: ca. zwei Wochen vor Aussaat oder Pflanzung 2 - 3 l pro m² Fränkischen Qualitäts-Kompost oberflächlich einarbeiten.

Frühjahrsdüngung von Rasenflächen: nach dem Vertikutieren ca. 3 l pro m² Fränkischen Qualitäts-Kompost (feine Absiebung) ausstreuen und mit einem Laubrechen verteilen.

Düngung mit Fränkischem Qualitäts-Kompost: jährlich 2-3 l pro m² verwenden bzw. bis zu 10 l pro m² alle 5 Jahre.

Bei Pflanzungen allgemein: Fränkischen Qualitäts-Kompost mit Erde mischen! Bei purer, unvermischter Anwendung können die hohen Nährstoffgehalte zu „Wurzelverbrennungen“ führen.

Pflanzung von Stauden oder Gehölzen: Pflanzloch in ausreichender Größe ausheben (ca. zweifacher Durchmesser des Wurzelballens). Den Aushub des Pflanzloches mit ca. 25 Vol. % Fränkischem Qualitäts-Kompost gut mischen. Mit dieser Mischung das Pflanzloch auffüllen.

Pflanzung von Obstbäumen: für Pflanzgruben, die tiefer als 50 cm sind, den unvermischten Aushub aus der tieferen Bodenschicht für den unteren Bereich der Pflanzgrube verwenden, die oberen 50 cm mit einer Mischung aus Oberboden und Fränkischem Qualitäts-Kompost auffüllen.

Aufwandmengen:

1 l Kompost wiegt ca. 0,65 kg, 1 kg sind 1,5 l

1 l Kompost je m² entspricht 1 mm Auflagenhöhe, d.h. 10 l entsprechen 1 cm Auflagenhöhe

1 Eimer fasst 8-10 l Kompost, eine Schubkarre ca. 80 l Kompost

Tip: Stickstoffdüngung

Fränkischer Qualitäts-Kompost ist ein organisches Düngemittel, das alle Haupt- und Spurennährstoffe natürlicherweise enthält. Entsprechend kann die Versorgung des Bodens und der Pflanzen mit organischer Substanz, Kalk und Nährstoffen nahezu vollständig abgedeckt werden. Nur **Stickstoff (N)**, der zum größten Teil organisch gebunden und daher nur langsam verfügbar ist, wird i. d. R. zusätzlich gedüngt.

Eine Ergänzungsdüngung mit 10 g Stickstoff je m² wird erreicht mit der Anwendung von z.B. 80 g Hornmehl oder

35 g Kalkammonsalpeter oder

50 g schwefelsaurem Ammoniak (Ammonsulfatsalpeter).

Durch Zwischenbegrünung kann Stickstoff im Boden gespeichert werden. Beim Anbau von Leguminosen (z. B. Erbsen) wird über Knöllchenbakterien Luftstickstoff zusätzlich gebunden. Das erübrigt die Stickstoffdüngung für die nächsten zwei Kulturen.

Fränkischer Qualitäts-Kompost ist nicht geeignet für:

- unvermisches Befüllen von Blumentöpfen und Balkonkästen. Hierfür empfehlen wir die pflanzfertige **Fränkische Blumenerde** bzw. **Fränkische Balkon- und Kübelpflanzenerde**.
- Säure liebende Moorbeetpflanzen wie Rhododendren, Eriken oder Azaleen.

DEKLARATION NACH DÜNGEMITTELVERORDNUNG

Für **Lose Ware** siehe beiliegendes Fremdüberwachungszeugnis der Bundesgütegemeinschaft Kompost e.V.

Für **Sackware** siehe Aufdruck auf Sackrückseite.