

Fachinformationen

CUXIN-HUMUSKORN:

Naturdünger mit hervorragender Wirkung!

Nur ein lockerer, gut durchwurzelbarer und mikrobenreicher Boden schafft Bedingungen für ein kräftiges Wurzelwachstum und damit gesunde und widerstandfähige Pflanzen. Die im CUXIN-HUMUSKORN enthaltenen hochwertigen organischen Verbindungen (Humine) dienen dem Bodenleben als Nahrung und setzen den lebendigen bodenverbessernden Kreislauf im Boden in Gang und schaffen so die Grundlage für dauerhaft natürlich gesunde Pflanzen und gute Verwertung der im Boden vorhandenen Nährstoffe.

Produkteigenschaften

- frohwüchsige, gesunde Pflanzenentwicklung
- · reiche Blütenbildung
- Steigerung des Fruchtzuckergehalts
- erhöht den Ertrag und die Ertragssicherheit
- Keimung und Wachstum werden in der gesamten Vegetationsperiode erheblich gefördert
- die enthaltenen Spurenelemente beugen Mangelerscheinungen vor und tragen zur Erzeugung hochwertigster Qualität bei
- das Bodenleben wird nachhaltig stimuliert
- der hohe Anteil organischer Substanzen ersetzt Stalldüngergabe und führt zur guten Humusbildung
- löst auf verschiedene Art Bodenmineralien an und macht sie pflanzenverfügbar
- bewirkt eine stetig fließende Humusquelle
- fördert die Luftstickstoffbildung im Boden erheblich, bewirkt eine stetig fließende Stickstoffquelle, die jederzeit pflanzenverfügbar ist
- gekörnt (bis 5 mm), deshalb weitgehend staubfrei
- lässt sich über alle Streu-Systeme ausbringen
- keinen "Salzschock für Pflanzen, Bäume, Sträucher"
- keine "Versalzung des Bodens"

Technische Beschreibung

CUXIN-HUMUSKORN enthält ca. 60 % organische Substanz mit ca. 3 – 4 % Gesamtstickstoff (N) 3,5 % Gesamtphosphat (P_2O_5) + (P), 2,5 % wasserl. Kaliumoxid (K_2O) , 7 % Kalk (CaO = 5 % Cal), 1 % Magnesiumoxid (MgO = 0,6 % Mg).

Verpackung: 25 kg Sack – 36 Säcke/Europalette (= 900 kg)

Gebrauchsanweisung

Die genaue Aufwandmenge hängt von den Bedürfnissen der Kultur, dem Anwendungszeitpunkt, den Bodenreserven und der Beregnungsintensität ab.

Ein Doppelzentner CUXIN-HUMUSKORN entspricht ca. 12 Doppelzentner Stallmist!

Baumschulen	15 – 30 kg/100 m ²
Obst	15 – 50 kg/100 m ²
Wein	15 – 30 kg/100 m ²
Spargel	20 – 50 kg/100 m ²
SpargelGemüse	15 – 30 kg/100 m ²
Tabak	15 – 30 kg/100 m ²
Zierpflanzen	5 – 30 kg/100 m ²
Hopfen	15 – 30 kg/100 m ²
Kompostbereitung	25 kg/m³ Č

Anwendung:

CUXIN-HUMUSKORN, ein Wirtschaftsdünger, wird einfach ausgestreut und flach eingearbeitet. Das ist alles!