

CANNABOOST Accelerator

Organisch-Mineralischer PK-Dünger 0,1-0,2, flüssig mit Spurennährstoffen
unter Verwendung von pflanzlichen Stoffen mit Dünger



1. BESCHREIBUNG DES PRODUKTES

CANNABOOST Accelerator ist ein Ertrag und Qualität steigernder Biostimulator, der die Pflanzen in der Entwicklung von Blüten und Früchten unterstützt. Der Reifeprozess beschleunigt sich und die Ernte wird homogener. CANNABOOST Accelerator wurde als hochpotenter Stimulator entwickelt, um die Produktivität, Qualität und Blütenentwicklung speziell für schnell wachsende Pflanzen zu fördern. Mit CANNABOOST Accelerator sind die Pflanzen gesünder, stärker und weniger anfällig. CANNABOOST Accelerator hilft nicht nur eine höhere Produktivität zu erreichen, er hat auch eine sehr positive Wirkung auf den Geschmack und Geruch.

2. CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

Nährstoffgehalte

0,1%	Gesamtphosphat (P ₂ O ₅)
0,2%	Gesamtkaliumoxid (K ₂ O)
0,007%	Mangan (Mn) wasserlöslich
0,006%	Zink (Zn) wasserlöslich

Ausgangsstoffe

Pflanzenextrakt, Phosphorsäure, L-Ascorbinsäure.

3. VERWENDUNGEN JE NACH PFLANZENSTADIUM UND ART DER KULTUR

Es wird für die Verwendung in den folgenden Phasen empfohlen:



Vegetatives Wachstum



Blüte und Fruchtbildung

In den folgenden Arten von Anbausystemen:



Hydrokultur



Substrate



Blattanwendung

4. ART DER ANWENDUNG UND DOSIERUNG

Hinweise für Bodenanwendung

- (Flasche) vor Gebrauch schütteln.
- Fügen Sie 20-40 ml CANNABOOST zu pro 10 Liter Wasser.
- Für zusätzliche Blühkraft: zulässige Höchstkonzentration 40 ml pro 10 Liter Wasser.
- Verwenden Sie Lösung innerhalb von 7 Tagen.
- CANNABOOST ist für den Einsatz auf allen Substraten und Anbausystemen geeignet.
- Verwenden Sie CANNABOOST in Kombination mit den normalen Nährstoffen.

Hinweise für die Blattanwendung

- (Flasche) vor Gebrauch gut schütteln.
- Fügen Sie 2 ml CANNABOOST zu pro 1 Liter Wasser.
- Verwenden Sie die Lösung sofort.
- Sprühen Sie nicht in der prallen Sonne / Licht, dies könnte am Blatt Verbrennungen verursachen.
- Verwenden Sie es nicht zusammen mit Wasserstoffperoxid-Produkten.

5. VORSICHTSMASSNAHMEN UND WARNHINWEISE GEMÄSS EU-VERORDNUNG 1272/2008

- Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
- Verpackung hermetisch geschlossen halten.
- Nur im Originalbehälter aufbewahren.
- Vor Wärme, Licht und Frost geschützt aufbewahren.
- Empfohlene Lagertemperatur 10 - 30 °C.
- Unverdünntes Produkt nicht in Grundwasser/Oberflächenwasser oder Kanalisation gelangen lassen.

CANNABOOST Accelerator, UFI: Y0T2-S21P-6008-N5PM
Keine zusätzlichen Sicherheitshinweise

6. SCHWERMETALLE ANALYSE

Schwermetalle	Einheit	Ergebnis
Arsen (As)	mg/kg	< 2,00
Blei (Pb)	mg/kg	< 1,00
Cadmium (Cd)*	mg/kg	< 0,20
Chrom (Cr)	mg/kg	< 5,00
Chrom VI	mg/kg	< 0,10
Nickel (Ni)	mg/kg	< 5,00
Quecksilber (Hg)	mg/kg	< 0,050
Thallium (Tl)	mg/kg	< 0,10

*CANNA Deutschland erklärt, dass das Produkt weniger als 50 mg Cadmium (Cd) pro kg Phosphor (P) enthält.