

PHYSACTIV



LÖSEN SIE DIE HERAUSFORDERUNGEN
DER NEUEN SUISSE BILANZ MIT
EFFIZIENZ

FLORACTIV PHYSACTIV

HOFDÜNGEREFFIZIENZ, PH-WERT
UND MAGNESIUMZUFUHR

Fördert die Mineralisierung von Hofdünger
und verbessert so die Nährstoffaufnahme
und Stickstoffeffizienz der Pflanzen.

Erhöht die Magnesiumzufuhr und den pH-
Wert.

Die enthaltenen Huminsäuren fördern das
Bodenleben sowie die Mikroorganismen
und sorgen für einen gesunden Boden!



PHYSACTIV P20 PHYSACTIV

PHYSACTIV PK 15-21 PHYSACTIV

SCHNELLE WIRKUNG, PH-REGULIERUNG
UND WURZELWACHSTUM

Der äusserst feine Mahlgrad des weicher-
digen Rohphosphats führt zu einer guten
Säurelöslichkeit und Pflanzenverfügbarkeit.
Der enthaltene Meereskalk- und Calcium-
anteil hebt den pH-Wert im Wurzelbereich
an. Dadurch ist der Phosphor noch länger
pflanzenverfügbar.

Der zusätzliche PHYSACTIV-Algenkom-
plex fördert das Wurzelwachstum. Für eine
zusätzlich verbesserte Phosphoraufnahme.

Produkt		P ₂ O ₅	K ₂ O	SO ₃	CaCO ₃	MgO	VN	Dichte
PHYSACTIV P20		20		12	64	5	25	1,4
PHYSACTIV PK 15-21		15	21		50		17	1,25
FLORACTIV				12	53	12	46	1,3

WURZELWACHSTUM



KONTROLLE



PHYSACTIV



Aminopurine im PHYSACTIV-Komplex
fördern das Wurzelwachstum der
Pflanzen.
Für einen gesteigerten Ertrag und
eine bessere Qualität Ihrer Kulturen.

PHYSACTIV



LÖSEN SIE DIE HERAUSFORDERUNGEN DER NEUEN DÜNGEVERORDNUNG MIT EFFIZIENZ



NÄHRSTOFFFREISETZUNG
WURZELWACHSTUM
JUGENDENTWICKLUNG

PHYSACTIV – PATENTIERTER WIRKSTOFF AUF ALGENBASIS FÜR BODEN UND PFLANZE

PHYSACTIV



1

Steigerung der Nährstofffreisetzung durch Mikroorganismen

2

Verbesserte Nährstoffaufnahme über Förderung des (Fein-)wurzelsystems

3

Zügige, gleichmässige Keimung und Jugendentwicklung

- pH-Wert-Optimierung im Oberboden
- Stimulation der Mikroorganismen
- Erhöhte Verfügbarkeit aller Nährstoffe

N

+14%

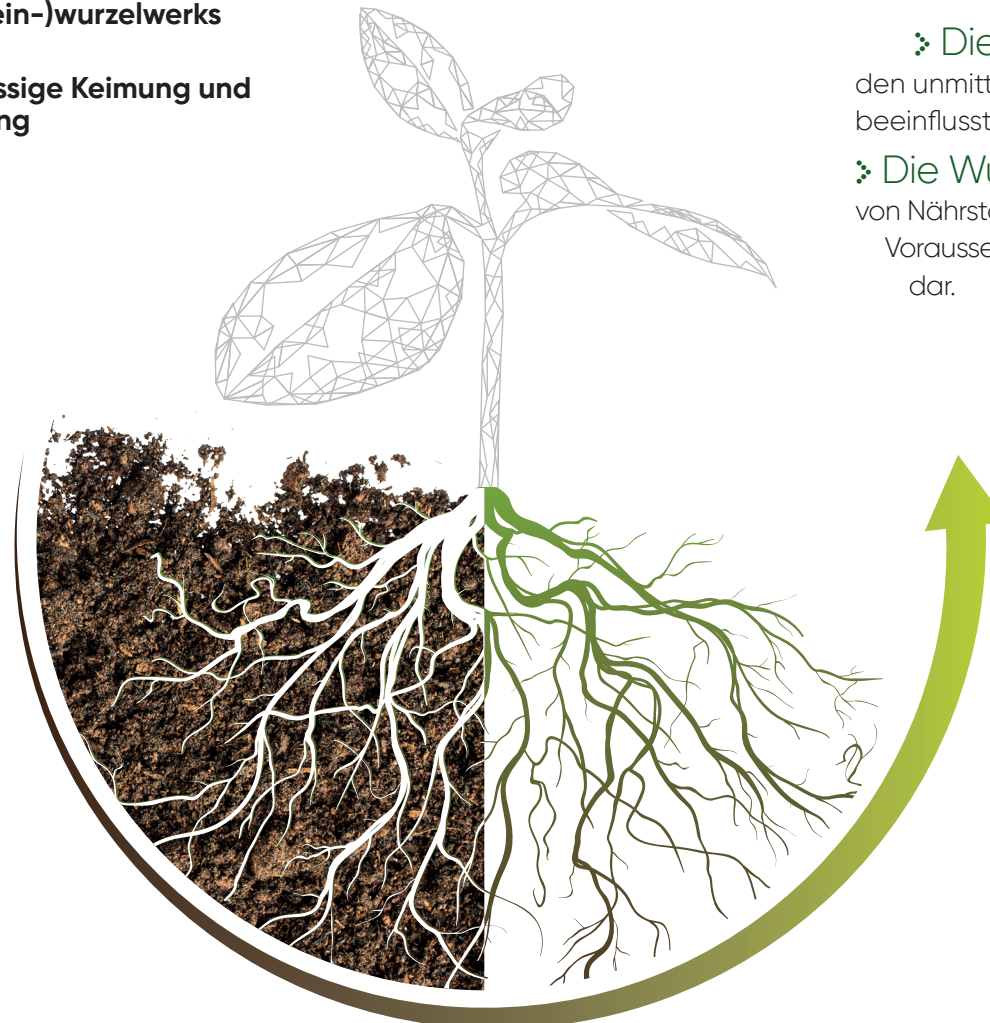
P

+22%

K

+16%

CMI
Conditions
contrôlées



➤ Die **Rhizosphäre** bezeichnet den unmittelbar durch eine lebende Wurzel beeinflussten Raum im Boden.

➤ Die **Wurzel** ist unerlässlich für die Aufnahme von Nährstoffen und Wasser, stellt aber auch die Voraussetzung einer funktionierenden Rhizosphäre dar.

- Nachhaltige Steigerung von Qualität und Ertrag
- Erhöhte Hormonexpression unterstützt
 - Keimverhalten
 - Entwicklung eines gut ausgeprägten Feinwurzelsystems
- PHYSACTIV fördert aktiv die Calciumaufnahme