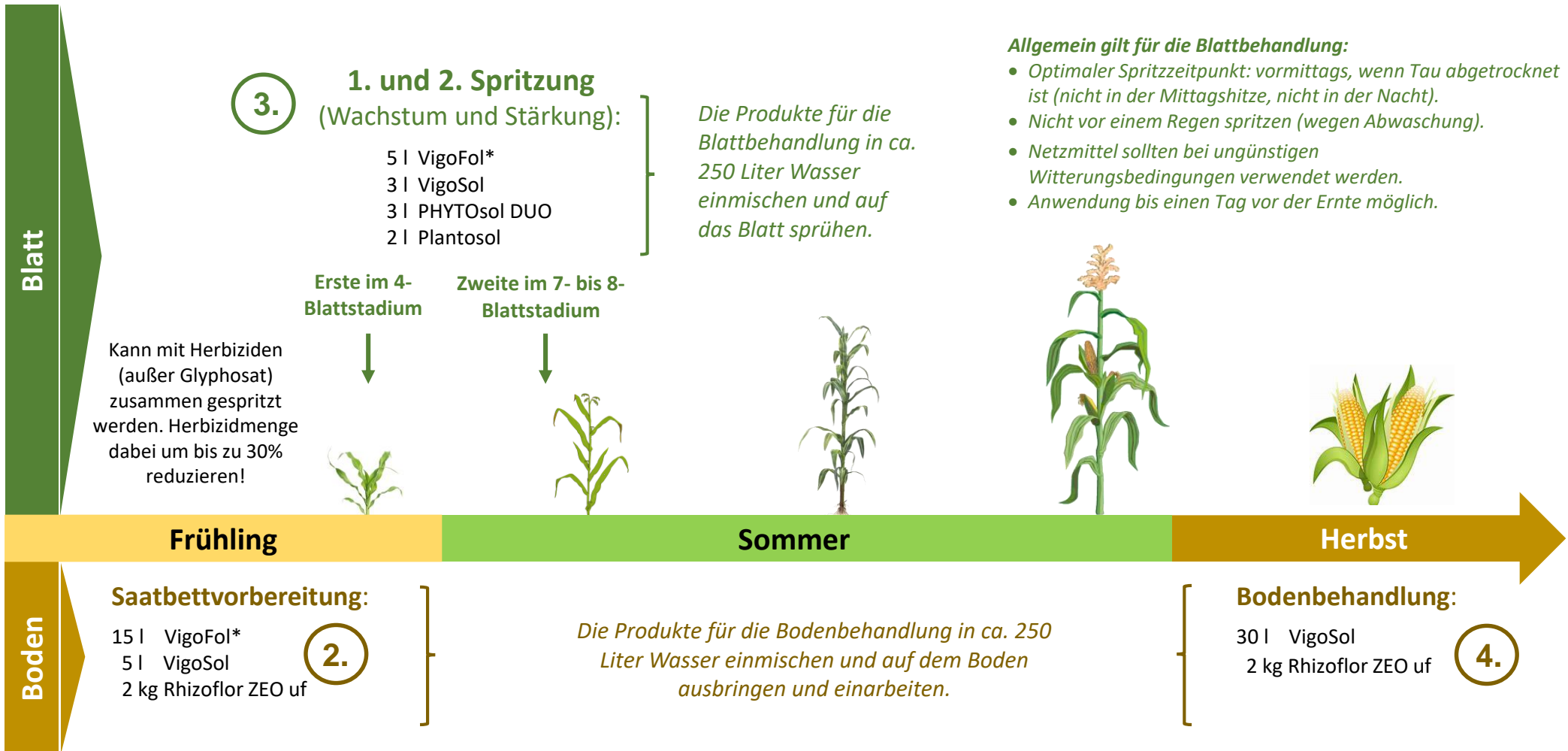




1. **Saatgutbeize:** 4 kg Rhizogerm Pulver + 4 l PhytoGreen-Nährstoff-Beize, flüssig je Tonne Saatgut

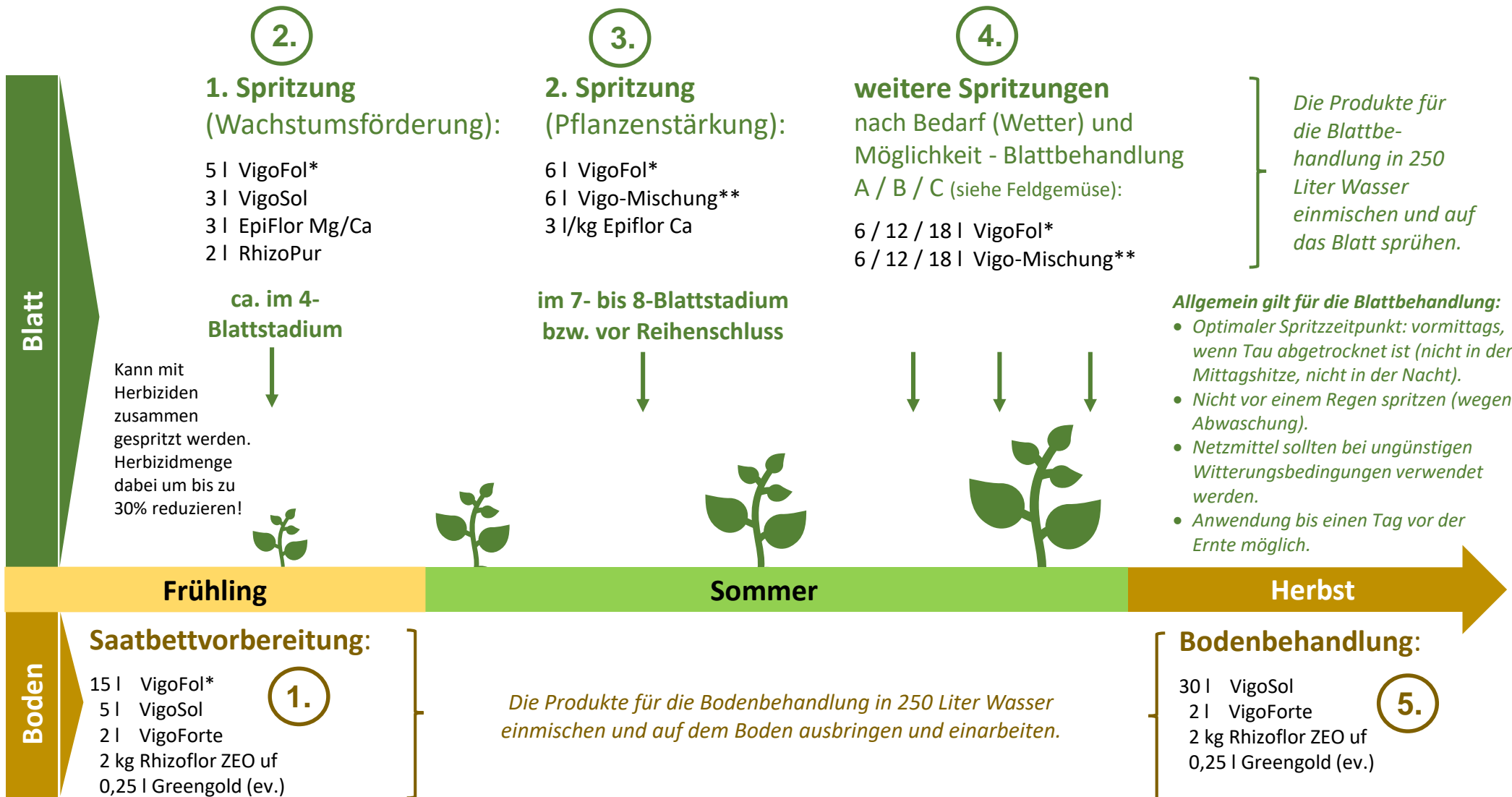


*) Aus Qualitäts- und Haltbarkeitsgründen muss VigoFol (aerobe Mikroorganismen) möglichst zeitnah zur Ausbringung geliefert werden! Bitte informieren Sie uns rechtzeitig (Lieferzeit innerhalb Österreichs: eine Woche, ins Ausland: 10 Tage)! Haltbarkeit und Lagerbedingungen siehe Etikett.

Hinweis: Für eventuelle negative Auswirkungen von Tankmischungen mit von uns nicht freigegebenen Produkten anderer Hersteller haften wir nicht!

Anwendungsempfehlung Ackerbau (Frühjahrsanbau)

(Mengenangaben je Hektar)



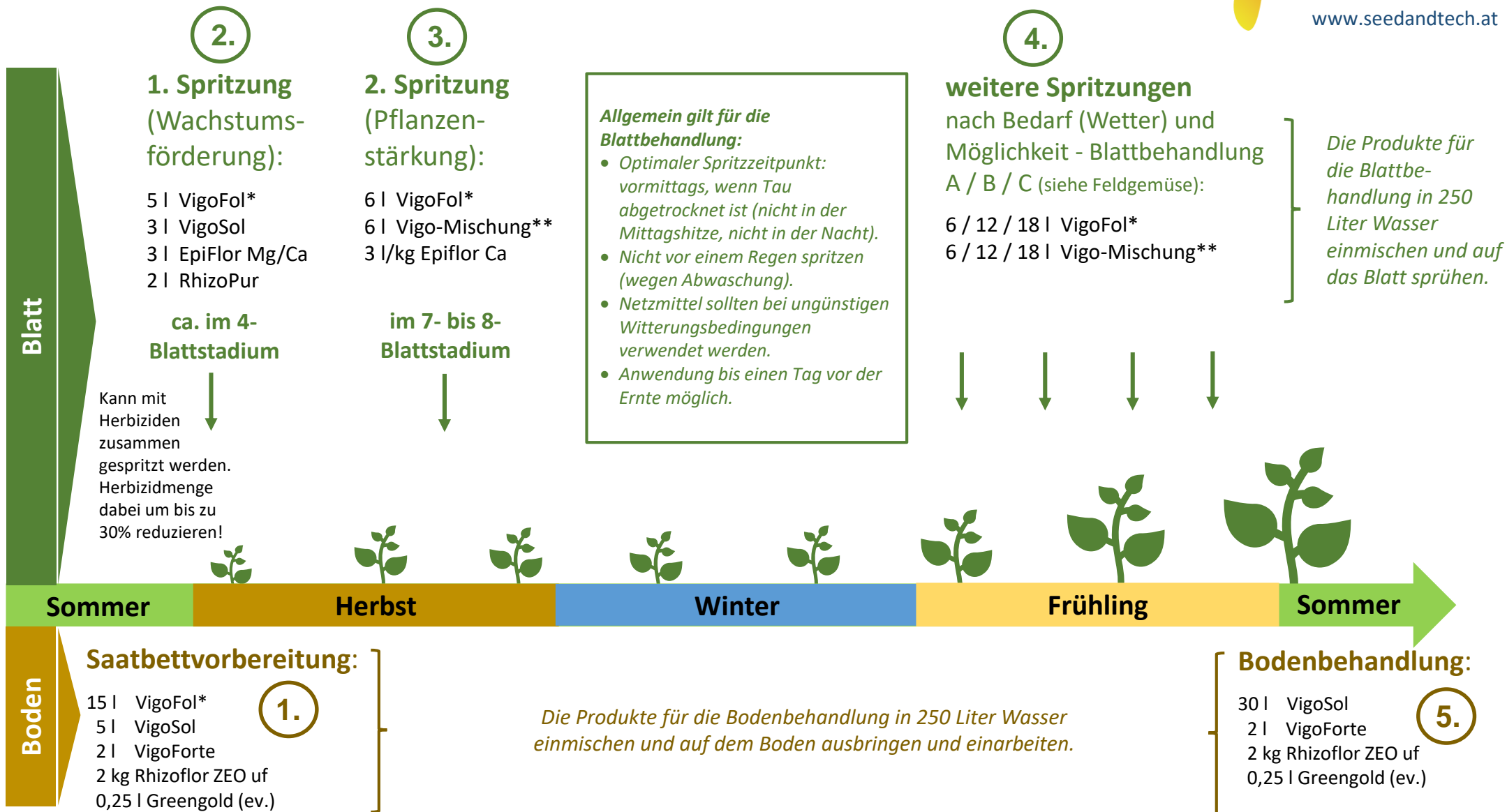
*) Aus Qualitäts- und Haltbarkeitsgründen muss VigoFol (aerobe Mikroorganismen) möglichst zeitnah zur Ausbringung geliefert werden! Bitte informieren Sie uns rechtzeitig (Lieferzeit innerhalb Österreichs: eine Woche, ins Ausland: 10 Tage)! Haltbarkeit und Lagerbedingungen siehe Etikett.

Hinweis: Für eventuelle negative Auswirkungen von Tankmischungen mit von uns nicht freigegebenen Produkten anderer Hersteller haften wir nicht!

**) Vigo-Mischung besteht aus:
- VigoSol - VigoForte Green
- VigoSol Blatt - VigoForte Plus
- VigoSol Plus

Anwendungsempfehlung Raps, Getreide (Winteranbau)

(Mengenangaben je Hektar)



*) Aus Qualitäts- und Haltbarkeitsgründen muss VigoFol (aerobe Mikroorganismen) möglichst zeitnah zur Ausbringung geliefert werden! Bitte informieren Sie uns rechtzeitig (Lieferzeit innerhalb Österreichs: eine Woche, ins Ausland: 10 Tage)! Haltbarkeit und Lagerbedingungen siehe Etikett.

Hinweis: Für eventuelle negative Auswirkungen von Tankmischungen mit von uns nicht freigegebenen Produkten anderer Hersteller haften wir nicht!

**) Vigo-Mischung besteht aus:
- VigoSol - VigoForte Green
- VigoSol Blatt - VigoForte Plus
- VigoSol Plus

Anwendungsempfehlung Feldgemüse (Zuckerrübe, Karotte, Fenchel,...)

(Mengenangaben je Hektar)

Allgemein gilt für die Blattbehandlung:

- Optimaler Spritzzeitpunkt: vormittags, wenn Tau abgetrocknet ist (nicht in der Mittagshitze, nicht in der Nacht).
- Nicht vor einem Regen spritzen (wegen Abwaschung).
- Netzmittel sollten bei ungünstigen Witterungsbedingungen verwendet werden.
- Anwendung bis einen Tag vor der Ernte möglich.
- Das prozentuelle Mischverhältnis muss immer gegeben sein! Bei Erhöhung der Wassermenge entsprechend auch die Produktmengen erhöhen.



*) Aus Qualitäts- und Haltbarkeitsgründen muss VigoFol (aerobe Mikroorganismen) möglichst zeitnah zur Ausbringung geliefert werden! Bitte informieren Sie uns rechtzeitig (Lieferzeit innerhalb Österreichs: eine Woche, ins Ausland: 10 Tage)! Haltbarkeit und Lagerbedingungen siehe Etikett.

Hinweis: Für eventuelle negative Auswirkungen von Tankmischungen mit von uns nicht freigegebenen Produkten anderer Hersteller haften wir nicht!

**) Vigo-Mischung besteht aus:

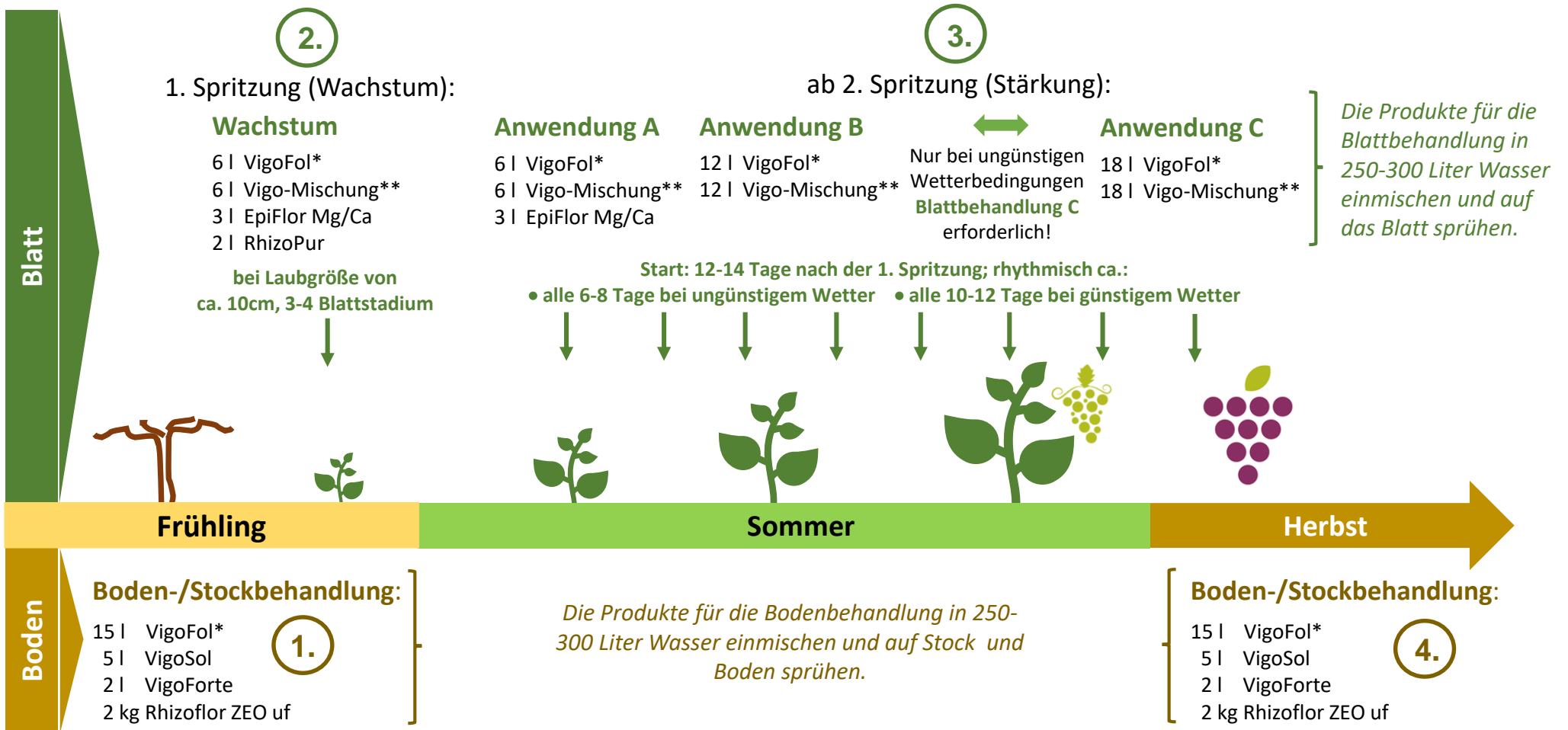
- VigoSol
- VigoSol Blatt
- VigoSol Plus
- VigoForte Green
- VigoForte Plus

Anwendungsempfehlung Wein

(Mengenangaben je Hektar)

Allgemein gilt für die Blattbehandlung:

- *Optimaler Spritzzeitpunkt: vormittags, wenn Tau abgetrocknet ist (nicht in der Mittagshitze, nicht in der Nacht).*
- *Nicht vor einem Regen spritzen (wegen Abwaschung).*
- *Netzmittel sollten bei ungünstigen Witterungsbedingungen verwendet werden.*
- *Anwendung bis einen Tag vor der Ernte möglich.*
- *Das prozentuelle Mischverhältnis muss immer gegeben sein! Bei Erhöhung der Wassermenge entsprechend auch die Produktmengen erhöhen.*



*) Aus Qualitäts- und Haltbarkeitsgründen muss VigoFol (aerobe Mikroorganismen) möglichst zeitnah zur Ausbringung geliefert werden! Bitte informieren Sie uns rechtzeitig (Lieferzeit innerhalb Österreichs: eine Woche, ins Ausland: 10 Tage)! Haltbarkeit und Lagerbedingungen siehe Etikett.

Hinweis: Für eventuelle negative Auswirkungen von Tankmischungen mit von uns nicht freigegebenen Produkten anderer Hersteller haften wir nicht!

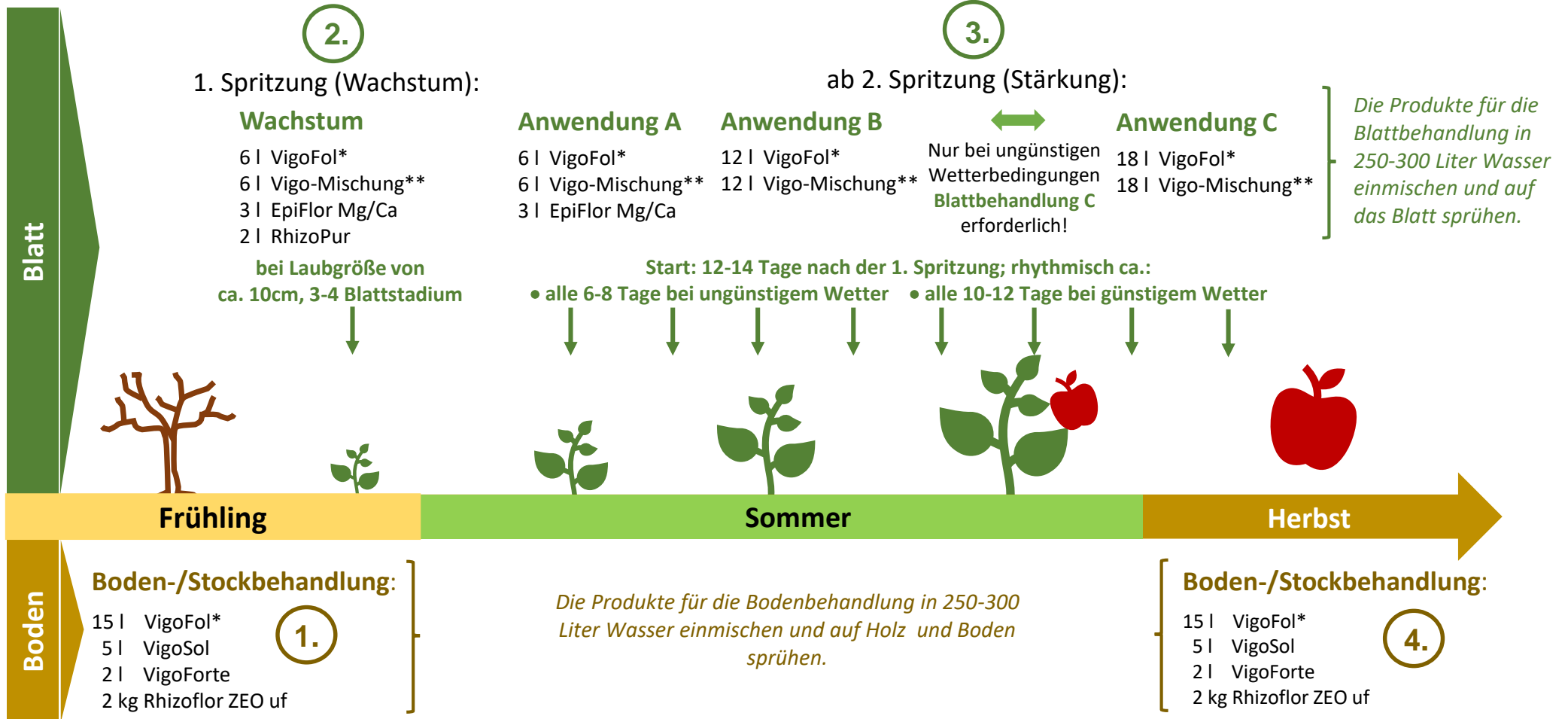
**) Vigo-Mischung besteht aus:
- VigoSol
- VigoSol Blatt
- VigoSol Plus
- VigoForte Green
- VigoForte Plus

Anwendungsempfehlung Obst

(Mengenangaben je Hektar)

Allgemein gilt für die Blattbehandlung:

- *Optimaler Spritzzeitpunkt: vormittags, wenn Tau abgetrocknet ist (nicht in der Mittagshitze, nicht in der Nacht).*
- *Nicht vor einem Regen spritzen (wegen Abwaschung).*
- *Netzmittel sollten bei ungünstigen Witterungsbedingungen verwendet werden.*
- *Anwendung bis einen Tag vor der Ernte möglich.*
- *Das prozentuelle Mischverhältnis muss immer gegeben sein! Bei Erhöhung der Wassermenge entsprechend auch die Produktmengen erhöhen.*



*) Aus Qualitäts- und Haltbarkeitsgründen muss VigoFol (aerobe Mikroorganismen) möglichst zeitnah zur Ausbringung geliefert werden! Bitte informieren Sie uns rechtzeitig (Lieferzeit innerhalb Österreichs: eine Woche, ins Ausland: 10 Tage)! Haltbarkeit und Lagerbedingungen siehe Etikett.

Hinweis: Für eventuelle negative Auswirkungen von Tankmischungen mit von uns nicht freigegebenen Produkten anderer Hersteller haften wir nicht!

**) Vigo-Mischung besteht aus:
- VigoSol - VigoForte Green
- VigoSol Blatt - VigoForte Plus
- VigoSol Plus

Pflanzgut



Pflanzgutbeize:

Für alle Kulturen

- 6 l VigoFol*
- 6 l VigoMischung**
- 1 kg Rhizoflor ZEO fein oder uf

Beizvorgang:

Die Produkte für die Pflanzgutbeize in Wasser einmischen;
Mischverhältnis 5 – 10 %ig. Anschließend das Pflanzgut damit behandeln:

- Tauchen
- Gießen
- In die Saatfurche sprühen

Die Wassermenge richtet sich nach der Anwendungsart sowie nach der Größe und Anzahl der Setzlinge.

Saatgut



Saatgutbeize:

(Mengen je Tonne Saatgut)

Mais:

- 4 kg Rhizogerm Pulver
- 4 l Rhizogerm Flüssig

Getreide, Soja, Kürbis, Gemüse:

- 2-4 kg Rhizogerm Pulver
- 2-4 l Rhizogerm flüssig
(je nach Saatkorngröße)

Beizvorgang:

Für kleine Mengen:

1. Das Saatgut in einem Mischbehälter mit Rhizogerm flüssig besprühen
2. Anschließend Rhizogerm Pulver einstreuen und das Saatgut max. eine Minute mit dem Pulver gut vermischen (Zeitbegrenzung beachten, da Abrieb der Beize vom Korn bei zu langer Durchmischung)

Für große Mengen:

Lassen Sie Ihr Saatgut bequem von uns beizen!

Wichtig: Aufwandmengen beachten! Nicht erhöhen! Besonders bei Kürbis, Melonen, Gurken, usw.

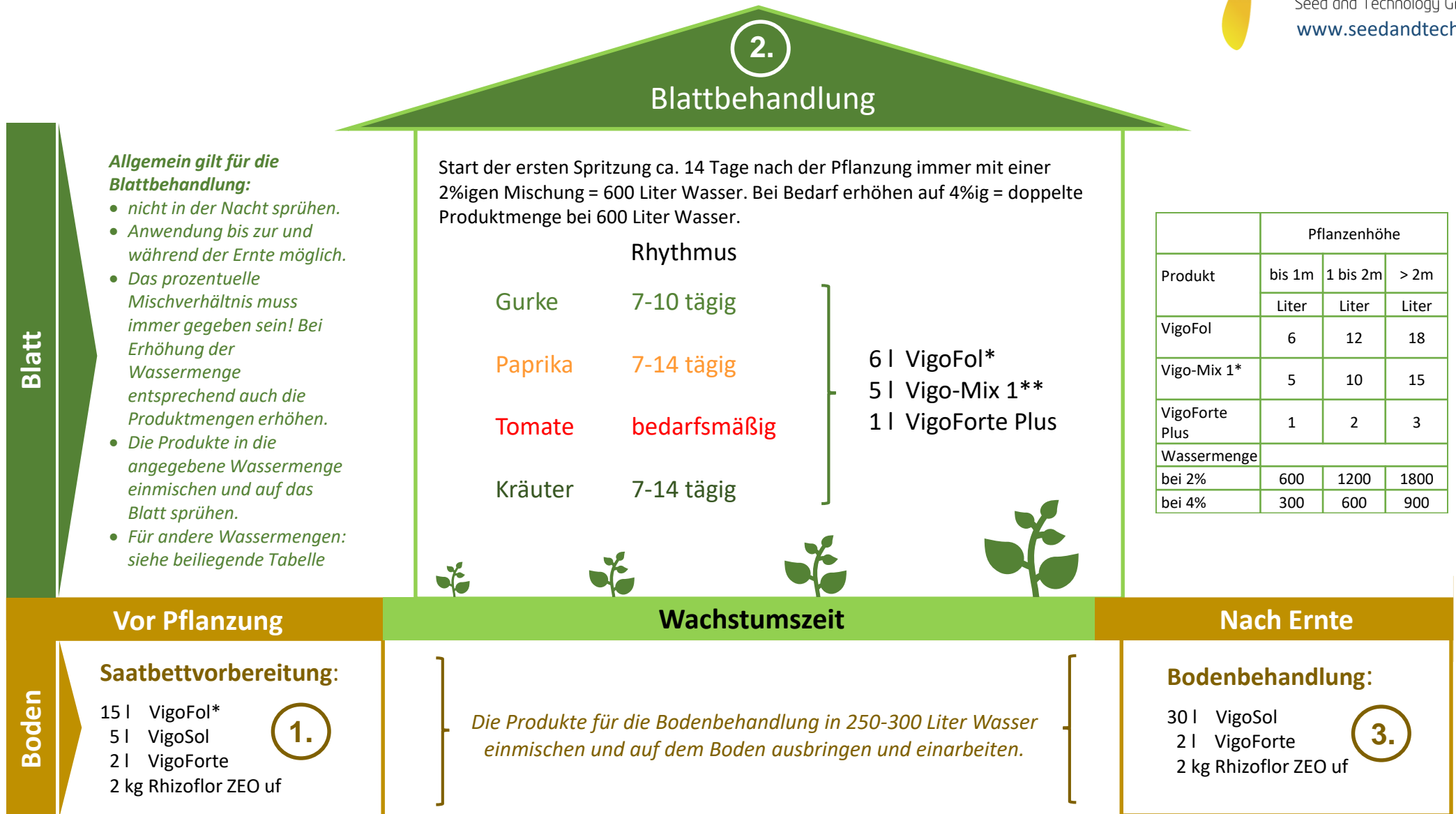
*) Aus Qualitäts- und Haltbarkeitsgründen muss VigoFol (aerobe Mikroorganismen) möglichst zeitnah zur Ausbringung geliefert werden! Bitte informieren Sie uns rechtzeitig (Lieferzeit innerhalb Österreichs: eine Woche, ins Ausland: 10 Tage)! Haltbarkeit und Lagerbedingungen siehe Etikett.

Hinweis: Für eventuelle negative Auswirkungen von Tankmischungen mit von uns nicht freigegebenen Produkten anderer Hersteller haften wir nicht!

**) Vigo-Mischung besteht aus:
- VigoSol - VigoForte Green
- VigoSol Blatt - VigoForte Plus
- VigoSol Plus

Anwendungsempfehlung geschützter Anbau in Erde

(Mengenangaben je ha)



*) Aus Qualitäts- und Haltbarkeitsgründen muss VigoFol (aerobe Mikroorganismen) möglichst zeitnah zur Ausbringung geliefert werden! Bitte informieren Sie uns rechtzeitig (Lieferzeit innerhalb Österreichs: eine Woche, ins Ausland: 10 Tage)! Haltbarkeit und Lagerbedingungen siehe Etikett.

Hinweis: Für eventuelle negative Auswirkungen von Tankmischungen mit von uns nicht freigegebenen Produkten anderer Hersteller haften wir nicht!

**) Vigo-Mix 1 besteht aus:
 - VigoSol
 - VigoSol Blatt
 - VigoSol Plus
 - VigoForte Green

Anwendungsempfehlung geschützter Anbau - hydroponisch

(Mengenangaben je ha)

Blattbehandlung

Blatt

Allgemein gilt für die Blattbehandlung:

- nicht bei starker Sonneneinstrahlung sprühen.
- Anwendung bis zur und während der Ernte möglich.
- Das prozentuelle Mischverhältnis muss immer gegeben sein! Bei Erhöhung der Wassermenge entsprechend auch die Produktmengen erhöhen.
- Die Produkte in die angegebene Wassermenge einmischen und auf das Blatt sprühen.
- Für andere Wassermengen: siehe beiliegende Tabelle

Start der ersten Spritzung ca. 14 Tage nach der Pflanzung immer mit einer 2%igen Mischung = 600 Liter Wasser. Bei Bedarf erhöhen auf 4%ig = doppelte Produktmenge bei 600 Liter Wasser.

Rhythmus

Gurke 7-10 tägig

Paprika 7-14 tägig

Tomate bedarfsmäßig

Kräuter 7-14 tägig

6 l VigoFol*
5 l Vigo-Mix 1**
1 l VigoForte Plus

Produkt	Pflanzenhöhe		
	bis 1m	1 bis 2m	> 2m
	Liter	Liter	Liter
VigoFol	6	12	18
Vigo-Mix 1*	5	10	15
VigoForte Plus	1	2	3
Wassermenge			
bei 2%	600	1200	1800
bei 4%	300	600	900

Vor Pflanzung

Wachstumszeit

Nach Ernte

Substrat

Tropfenbewässerung: 0,05 % VigoSol dem Wasser / der Nährlösung zufügen

Anmerkung: Um möglichen Verschleimungen der Leitungen vorzubeugen, diese regelmäßig mit reinem Wasser spülen.

*) Aus Qualitäts- und Haltbarkeitsgründen muss VigoFol (aerobe Mikroorganismen) möglichst zeitnah zur Ausbringung geliefert werden! Bitte informieren Sie uns rechtzeitig (Lieferzeit innerhalb Österreichs: eine Woche, ins Ausland: 10 Tage)! Haltbarkeit und Lagerbedingungen siehe Etikett.

Hinweis: Für eventuelle negative Auswirkungen von Tankmischungen mit von uns nicht freigegebenen Produkten anderer Hersteller haften wir nicht!

**) Vigo-Mix 1 besteht aus:
- VigoSol
- VigoSol Blatt
- VigoSol Plus
- VigoForte Green