

ZWISCHENFRUCHT-MISCHUNG POWER LEGU Vielfalt

ZWISCHENFRUCHT-MISCHUNG POWER MIX

ZWISCHENFRUCHT-MISCHUNG POWER ACKER VITAL Plus

**GREENING
geeignet**

Aussaatmenge: 30 kg/ha
Aussaatzeit: bis Mitte August

Aussaattechnik: Drillmaschine

Ihre Vorteile:

- Hoher Anteil an Leguminosen
- Schneller Bestandsschluss
- Gute Bodengare durch hervorragende Wurzelleistung – hervorragende Regenwurmnahrung
- Gesamtes Bodenleben (Humusbilanz) wird gefördert durch verschiedene Pflanzen
- Gute Bienenweide bei Blüte -blühfreudig
- für alle Fruchtfolgen geeignet

79 Euro/ha

**GREENING
geeignet**

Aussaatmenge: 15 kg/ha
Aussaatzeit: bis Mitte August

Aussaattechnik: Drillmaschine, Schneckenkornstreuer

Ihre Vorteile:

- Mischung mit TR Meliorationsrettich
- Gute Bodengare durch hervorragende Wurzelleistung
- Gesamtes Bodenleben (Humusbilanz) wird gefördert durch verschiedene Pflanzen
- Homogenes Saatgut, für Schneckenkornstreuer geeignet
- Stirbt im Winter nach Frost ab, kein Durchwuchs im Frühjahr

66 Euro/ha

**GREENING
geeignet**

Aussaatmenge: 13 kg/ha*
Aussaatzeit: bis Mitte August

Aussaattechnik: Drillmaschine, Schneckenkornstreuer

Ihre Vorteile:

- Gesundmischung - für alle Fruchtfolgen geeignet (auch Raps) – Kreuzblütler-Frei
- Sicher abfrierend – keine Probleme durch Aussamen
- Homogenes Saatgut - auch für Schneckenkornstreuer
- guter Stickstoffbringer durch hohen Leguminosenanteil (N-Speicher für Folgefrucht)
- Schnelle Durchwurzelung des Bodens – Erosionsreduzierung/-vermeidung

62 Euro/ha

Zusammensetzung Power Legu

	Gewichtanteil	Samenverhältnis
Phacelia	4 %	14 %
Alexandrinerklee	11 %	26 %
Esparsette	7 %	3 %
Platterbse	8 %	1 %
Seradella	4 %	6 %
Öllein u. Leindotter	9 %	33 %
Blaue Lupine	9 %	1 %
Sonnenblume	3 %	1 %
Inkarnatklee	5 %	10 %
Sommer- u. Winterwicken	40 %	5 %

Zusammensetzung Power Mix

	Gewichtanteil	Samenverhältnis (je nach Charge)
Tillage Radish Stukturator	16 %	3 %
Phacelia	13 %	21 %
Buchweizen	13 %	2 %
Ramtillkraut	13 %	12 %
Gartenkresse	15 %	25 %
Perserklee	9 %	19 %
Alexandrinerklee	21 %	18 %

Zusammensetzung Power Acker Vital

	Gewichtanteil	Samenverhältnis (je nach Charge)
Alexandrinerklee	28 %	23 %
Phacelia	28 %	41 %
Öllein	16 %	6 %
Ramtillkraut	14 %	9 %
Perserklee	14 %	21 %

ZWISCHENFRUCHT-MISCHUNG POWER Wurzelkraft



Aussaatmenge: 15 kg/ha

Aussaatzeit: bis Mitte August

Aussaattechnik: Drillmaschine, Schneckenkornstreuer

Ihre Vorteile:

- hoher Mischungsanteil von Ölrettich sorgt für kräftige, tiefe Durchwurzelung
- Seradella kann bis zu 1,20 m fein durchwurzeln
- Blühfreudige Mischung
- Homogenes Saatgut, für Schneckenkornstreuer geeignet

66 Euro/ha

ZWISCHENFRUCHT-MISCHUNG POWER MULCH



Aussaatmenge: 13 kg/ha*

Aussaatzeit: bis Anfang September

Aussaattechnik: Schneckenkornstreuer, Düngerstreuer, Drillmaschine

Ihre Vorteile:

- Beste Gülleverwerter – N-Konservierung
- viel Mulch, hoher Humusaufbau und sicher abfrierend
- **Spätsaatverträglich** (nach Weizen)
- Schnelle Bodenbedeckung - unkrautunterdrückende Wirkung
- Schnelle Durchwurzelung des Bodens - Erosionsreduzierung/-vermeidung

45 Euro/ha

ZWISCHENFRUCHT-MISCHUNG Kleegras überjährlig



Aussaatmenge: 30 bis 40 kg/ha*

Aussaatzeit: Ende August bis Mitte September

Aussaattechnik: Drillmaschine

Ihre Vorteile:

- Speziell zur Ansaat auf der "Ökologischen Vorrangfläche Zwischenfrucht" entwickelte Mischung mit überjährligen Klee- und Grasarten
- Nutzung im Ansaatjahr bzw. vor 15.02. des Folgejahres nicht erlaubt - Nutzung ab 15.02. bis 14.05. - Hauptfrucht muss folgen

111 Euro/ha

Zusammensetzung Power Wurzelkraft

	Gewichtanteil	Samenverhältnis (je nach Charge)
Ölrettich Compass nr.	38 %	16 %
Phacelia	14 %	34 %
Alexandrinerklee	8 %	12 %
Ramtillkraut	12 %	15 %
Seradella	6 %	6 %
Inkarnatklee	4 %	6 %
Öllein	18 %	11 %

Zusammensetzung Power Mulch Spätsaatmischung

	Gewichtanteil	Samenverhältnis (je nach Charge)
Alexandrinerklee	24 %	23 %
Gartenkresse	5 %	9 %
Phacelia	5 %	9 %
Leindotter	7 %	22 %
Ramtillkraut	7 %	7 %
Öllein	10 %	5 %
Weisser Senf	42 %	24 %

Zusammensetzung Kleegras Greeningfähig

	Gewichtanteil
Welsches Weidelgras (Barmultra, Adrina...)	60 %
(davon 60 % Barmultra)	
Inkarnatklee (Contea, Pier)	30 %
Rotklee dipoid (Nemaro/Violetta)	10 %
*bei Aussaatstärke 30 kg	