



Humusaktiv Easyfit 1

Ölrettich	36% *	Tief wurzelnd, Verbesserung der Bodenstruktur
Winterfutterraps	28% *	Winterhart, humusbildend, fixiert Stickstoff
Gelbsenf	36% *	humusbildend
Winterhärte:	teilw.	Aussaatstärke: 15-20 kg/ha

Lidcover Structur

Diese Mischung bietet mit der Zusammenstellung aus ausgeprägten Faserwurzeln und tiefreichenden Pfahlwurzeln die Möglichkeit, Verdichtungen zu lösen und das Gefüge zu verbessern.

Meliorationsrettich	52% *	Sonnenblume	04% *
Chia	43% *	Phacelia	44% *
Bergalische Wicke	04% *		
Winterhärte:	Nein	Aussaatstärke:	10-15 kg/ha

Humusaktiv Vielfalt Plus

Kompetente Zwischenfrucht die durch eine hohe Vielfalt sichere Erträge, auch unter schwierigen Bedingungen, bringt. Ein Teil der Komponenten ist winterhart, so kann N-Auswaschung vorgebeugt werden. Durch die Anteile an Spitzwegerich und Tiefenrettich garantiert die Mischung „Humusaktiv Vielfalt Plus“ eine enorme Wurzelleistung und eine optimale Bodengare.

Alexandrinerklee	03% *	Blaulupine	17% *
Spitzwegerich	01% *	Futtererbse, Felderbse	25% *
Gelbklee, Hopfenklee	0,5% *	Inkarnatklee	02% *
Michels Klee	1,5% *	Öllein	07% *
Ölrettich	06% *	Persischer Klee	01% *
Phacelia	03% *	Ramtillkraut	06% *
Rotklee	0,5% *	Schwedenklee	0,5% *
Saatwicke	06% *	Sonnenblumen	10% *
Sorghum	06% *	Winterwicke	04% *
Winterhärte:	teilw.	Aussaatstärke:	25-30 kg/ha

Optima Greenlife kruziferenfrei

Vielseitige, schnellwachsende, leguminosenfreie Mischung mit tiefwurzelnden Arten. Dient als guter Nährstoffspeicher.

Michelsklee	42% *	Phacelia	25% *
Ramtillkraut	21% *	Öllein	10% *
Bitterlupine	01% *	Sommerwicke	01% *
Winterhärte:	Nein	Aussaatstärke:	15 kg/ha

Terra Gold 24

Gelbsenf	80% *	humusbildend
Sareptasen	10% *	Tief wurzelnd
Leindotter	10% *	starke Durchwurzelung
Winterhärte:	Nein	Aussaatstärke: 10-12 kg/ha

* Samenanteil in %



Johannes Terbrack
Mobil: 0171 4808855
Tel.: 02564 39728-17

David Upgang
Mobil: 0160 2959982
Tel.: 02564 39728-152

Jürgen Möllenbeck
Mobil: 0160 9053938
Tel.: 02564 39728-10

Josef Rensing
Mobil: 0151 21631419
Tel.: 02564 39728-13