



POWERGRAS 2000

Mähweide oder Schnittnutzung

ist eine Energiemischung für die sehr guten und intensiven Grünlandstandorte bei mind. 3 Nutzungen. Durch den hohen Anteil an engl. Raygras sind Ertrag sowie eine hohe Energiedichte gesichert. Durch den Anteil an tetra- u. diploiden Gräsern ist eine große Nutzungselastizität gegeben.

Saatstärke: 40 kg/ha

Zusammensetzung:

Dt. Weidelgras (engl. Raygras) früh	22%
Dt. Weidelgras (engl. Raygras) mittel	30%
Dt. Weidelgras (engl. Raygras) spät	29%
Wiesenlieschgras (Timothee)	15%
Weißklee	4%

POWERGRAS 2001

Mähweide mit Klee

ist eine Mischung für die sehr guten Grünlandstandorte des Öslings. Hohe Anteile von Wiesen­schwingel und Lieschgras sorgen für sehr gute Ausdauer und Winterhärte. Der reduzierte Anteil an engl. Raygras sorgt für eine gute Narbendichte und eine hohe Ausdauer.

Saatstärke: 40 kg/ha

Zusammensetzung:

Dt. Weidelgras (engl. Raygras) früh	5%
Dt. Weidelgras (engl. Raygras) mittel	16%
Dt. Weidelgras (engl. Raygras) spät	16%
Wiesenlieschgras (Timothee) Heutyp	12%
Wiesenlieschgras (Timothee) Weidetyp	8%
Wiesenschwingel	35%
Wiesenrispe	3%
Weißklee	5%

POWERGRAS 2002

Mit orangem
Etikett

Mähweide ohne Klee

hat im Gegensatz zu 2001 keinen Weißklee. Diese Mischung eignet sich für Standorte mit intensiver Düngung, die oft nur zur Schnittnutzung gebraucht werden.

Saatstärke: 40 kg/ha

Zusammensetzung:

Dt. Weidelgras (engl. Raygras) mittel	35%
Dt. Weidelgras (engl. Raygras) spät	27%
Wiesenlieschgras (Timothee) Heutyp	5%
Wiesenlieschgras (Timothee) Weidetyp	7%
Wiesenschwingel	26%

POWERGRAS 2003

Mähweide mit zeitweiliger Trockenheit mit Klee

ist eine Grassamenmischung für die Standorte des Zentrums und des Südens, die im Sommer oft unter Trockenheit leiden. Die Narbe ist ausdauernd und winterfest. Bei mittlerer Bewirtschaftungsintensität ist ein hoher Ertrag beim ersten Aufwuchs garantiert.

Saatstärke: 40 kg/ha

Zusammensetzung:

Dt. Weidelgras (engl. Raygras) mittel	25%
Dt. Weidelgras (engl. Raygras) spät	30%
Wiesenlieschgras (Timothee)	25%
Wiesenrispe	13%
Rohrschwingel	4%
Weißklee	3%

POWERGRAS 2008

Mähweide und Schnittnutzung bei Trockenheit ohne Klee

Wiesenmischung für trockene Standorte. Grünlandmischung für trockene Standorte mit Rohrschwingel und Knau­lgras für die Schnittnutzung.

Saatstärke: 40 kg/ha

Zusammensetzung:

Dt. Weidelgras (engl. Raygras) früh	10%
Dt. Weidelgras (engl. Raygras) mittel	10%
Dt. Weidelgras (engl. Raygras) spät	10%
Rohrschwingel	35%
Wiesenschwingel	15%
Lieschgras	15%
Knau­lgras	5%