

UDBYTTEPOTENTIALE

Lav				Høj
-----	--	--	--	-----

GRÆSANDEL I GROVFODERATIONEN

Lav				Høj
-----	--	--	--	-----

FORDØJELIGHED

Lav				Høj
-----	--	--	--	-----

HVIDKLØVER %

0%				15%
----	--	--	--	-----

RØDKLØVER %

0%				15%
----	--	--	--	-----

RAJSVINGEL %

0%				35%
----	--	--	--	-----

ALMINDELIG RAJGRÆS

0%				100%
----	--	--	--	------

ANVENDELSE

Afgræsning				Slæt
------------	--	--	--	------



AGROWGRASS 450 MAXMAIZE

- Velegnet i foderrationer hvor majs udgør hovedparten af grovfoderrationen.
- Forår med dæksæd: 25 kg/ha.
- Middeltidlig kløvergræsblanding.
- Etablering i renbestand forår eller sensommer: 30 kg/ha
- Højt udbyttepotentiale uanset så tidspunkt.

EGENSKABER

I foderrationer hvor majs udgør hovedparten af grovfoderet, er det vigtigt at græsset bidrager med en god strukturværdi. Den store andel af rajsvingel kombineret med forholdsvis stor andel af rødkløver gør at **Agrowgrass 450 MaxMaize** opfylder kravet til strukturværdi. Indholdet af hvidkløver er samtidig med til at bibringe blandingen en god fordøjelighed. **Agrowgrass 450 MaxMaize** har et stort udbyttepotentiale. **Agrowgrass 450 MaxMaize** er en udpræget slætblanding.

SAMMENSÆTNING

Rødkløver, Diploid	Rødkløver, Tetraploid	Hvidkløver	Rajsvingel	Alm. Rajgræs tidlig tetraploid	Alm. Rajgræs tidlig diploid
4% Titus/Suez	3% Atlantis/Amos	9% Apis/Silvester	35% Perun/Merlin	22% Novello/Everton	27% Bargizmo/Option/Calvano 1

