



## FRØBLANDING NR. 34

Frøblanding nr. 34 er til kombineret slæt og afgræsning.

Varenr. 406534

### Beskrivelse

Frøblanding nr. 34 er en anbefalet frøblanding, der blev introduceret i 2024.

Blandingen indeholder rødkløver, hvidkløver samt tre typer af alm. rajgræs i den middeltidlige/sildige ende.

I princippet er blanding 34 en blanding 35 med rødkløver.

Ved tilsætning af rødkløver opnås lidt bedre tørketolerance, mere kløver samt højere udbytte af både afgrødeenheder og protein sammenlignet med blanding 35.

Frøbl. nr. 34 indeholder både AberWolf og AberChoice sukkergræs.

Sukkergræs har en rigtig god fordøjelighed og et højt energiindhold og et sukkerindhold hen på sæsonen, der er med til at sikre en hurtig og effektiv ensileringsproces.

Der skal tages 5 slæt, hvis fordøjeligheden skal være høj hele sæsonen.

Blandingen indeholder 37% kløver opgjort som antal frø.

✓ Jordbund: Alm./god

✓ Tidlighed: Middeltidlig

**AberWolf** sukkergræs  **AberChoice** sukkergræs 

## Sammensætning

9%	Rødkløver ( <i>Trifolium pratense</i> ) (Diploid) <b>Milvus</b>
10%	Hvidkløver ( <i>Trifolium repens</i> ) (Storbladet) <b>Munida</b>
13%	Alm. rajgræs ( <i>Lolium perenne</i> ) (Middeltidlig, diploid) <b>Armando</b>
14%	Alm. rajgræs ( <i>Lolium perenne</i> ) (Middeltidlig, diploid) <b>AberWolf</b>
35%	Alm. rajgræs ( <i>Lolium perenne</i> ) (Middeltidlig, tetraploid) <b>Explosion</b>
10%	Alm. rajgræs ( <i>Lolium perenne</i> ) (Sildig, diploid) <b>AberChoice</b>
9%	Alm. rajgræs ( <i>Lolium perenne</i> ) (Sildig, diploid) <b>Ensilvio, Gusto</b>

## Udsædsmængde

Udsædsmængde i dæksæd om foråret	20 - 25 kg/ha
Udsædsmængde i renbestand og ved sommerudlæg	24 - 30 kg/ha

Sortsinformation, anbefalinger og repræsentationer nævnt på dette websted laves efter vores bedste overbevisning, men uden garanti for fuldstændighed eller korrekthed. Vi kan ikke garantere, at de beskrevne egenskaber kan gentages. Al information gives som en hjælp til beslutningsprocessen. Blandings sammensætninger kan ændre sig, hvis individuelle sorter ikke er tilgængelige. Status 01/2025, ret til ændringer forbeholdes.