



SOS Lawn Repair

Snelste oplossing om uw gazon te herstellen!

- Bijzaaien in kale plekken en na het verticuteren.
- Snel herstel.
- Ook geschikt voor koudere omstandigheden.



SOS® technology inside!

Gras à la minute! Het snelst kiemende graszaad dat zelfs bij lage temperaturen vanaf 4 °C kiemt. SOS® kan het hele jaar worden ingezet. Na doorzaaien met SOS® ziet de grasmatt er weer uit als nieuw.

Voor meer informatie over SOS® - Super Over Seeding technologie ga naar www.barenbrug.be/SOS



Openbaar groen

Gras is essentieel in ons leven. Het ligt in onze tuinen, in parken en op sportvelden. Niet alleen de praktische toepassing is belangrijk, ook het vermogen van gras om lucht en water te zuiveren is van essentieel belang om ons milieu te verbeteren. Het belang van een gazon gaat dus verder dan enkel het esthetische aspect.

Een doordachte keuze van het graszaadmengsel verhoogt uw gazonplezier voor vele jaren!

- Robot and
- Herstel
- Speel en sport
- Dry and strong
- Schaduw en zon

Eigenschappen

Snelheid van vestiging



Sterkte bij betreding



Sterk in schaduw én zon



Sierwaarde (fijnbladigheid)



Donkerheid van kleur



Minder maaien



Minder pesticiden vereist



Minder bemesting vereist

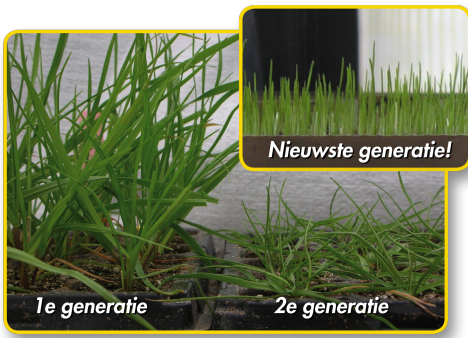


Minder beregening vereist



Gaat erosie tegen





Snelste vestiging

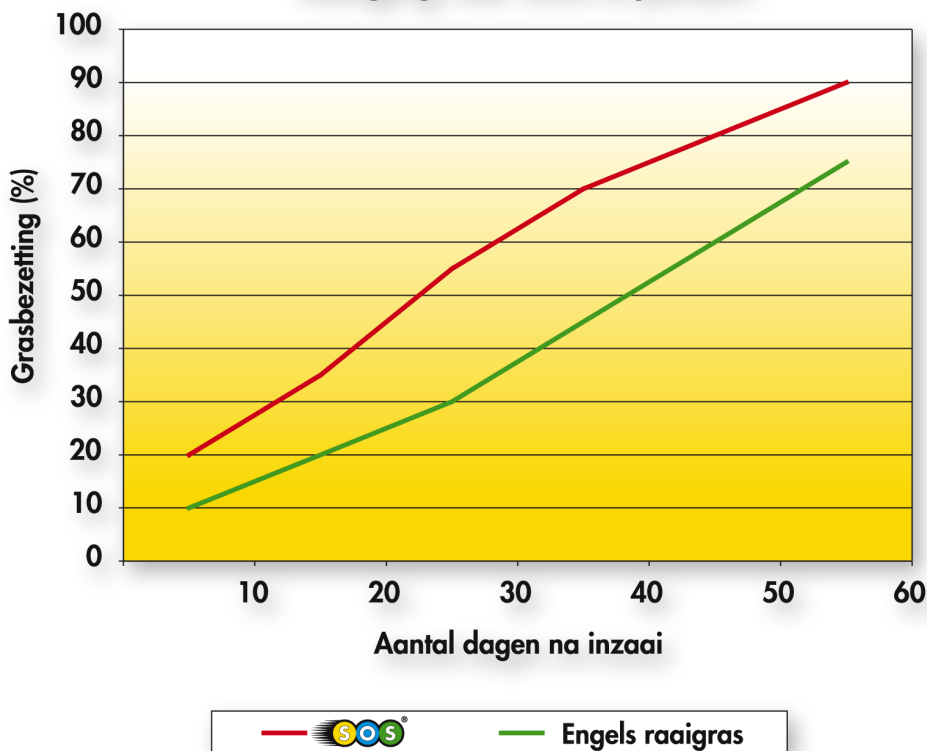
Snelste vestiging is mogelijk met de nieuwste generatie raaigras: SOS®! SOS® is door de snelste vestiging de laatste jaren een zeer bekend en populair mengsel geworden. Renovatie van het veld is voor sportvelden in de winter hard nodig om de velden zo snel mogelijk weer te kunnen bespelen. Doorzaaien met SOS® garandeert een grasbezetting van minimaal 60% binnen een maand. Dat is maar liefst 18 dagen sneller dan standaard mengsels die Engels raaigras bevatten.

Doorzaaien bij lage temperaturen

Doorzaaien bij lage temperaturen is met de meeste grasmengsels onmogelijk, SOS® kan daarentegen al worden doorgezaaid bij een bodemtemperatuur van maar 4 °C. Dit betekent normaal dat clubs moeten schuiven met de bezetting van hun velden. SOS® maakt hier een eind aan, wanneer SOS® op de juiste momenten wordt doorgezaaid, al aan het eind van de winter, wordt een grasmat van hoge kwaliteit gewaarborgd.

De volgende grafiek laat zien hoe snel SOS® zich vestigt en herstelt wanneer het doorgezaaid wordt in januari bij een bodemtemperatuur van 4 °C. Een maand later is de grasbezetting al meer dan 60%. SOS® is dé oplossing om te kunnen doorzaaien bij lage temperaturen.

Vestiging van SOS in januari



Inzaaiseizoen verlengen

Het speelseizoen verlengen is niet zo vanzelfsprekend, normale grasmengsels kiemen namelijk niet bij lage bodemtemperaturen. Dankzij SOS® wordt het speelseizoen verlengd met een paar maanden. Door de grasmat vroeg in het voorjaar door te zaaien, behoudt het veld een goede grasbezetting. Velden kunnen zo intensiever bespeeld worden dan daarvoor. Het speelseizoen verlengen is mogelijk met SOS®, soms met wel 100 uur meer per jaar.

Openbaar groen

Gras is essentieel in ons leven. Het ligt in onze tuinen, in parken en op sportvelden. Niet alleen de praktische toepassing is belangrijk, ook het vermogen van gras om lucht en water te zuiveren is van essentieel belang om ons milieu te verbeteren. Het belang van een gazon gaat dus verder dan enkel het esthetische aspect.

Een doordachte keuze van het graszaadmengsel verhoogt uw gazonplezier voor vele jaren!

- Robot and
- Herstel**
- Speel en sport
- Dry and strong
- Schaduw en zon

Eigenschappen

Snelheid van vestiging



Sterkte bij betreding



Sterk in schaduw én zon



Sierwaarde (fijnbladigheid)



Donkerheid van kleur



Minder maaien



Minder pesticiden vereist



Minder bemesting vereist



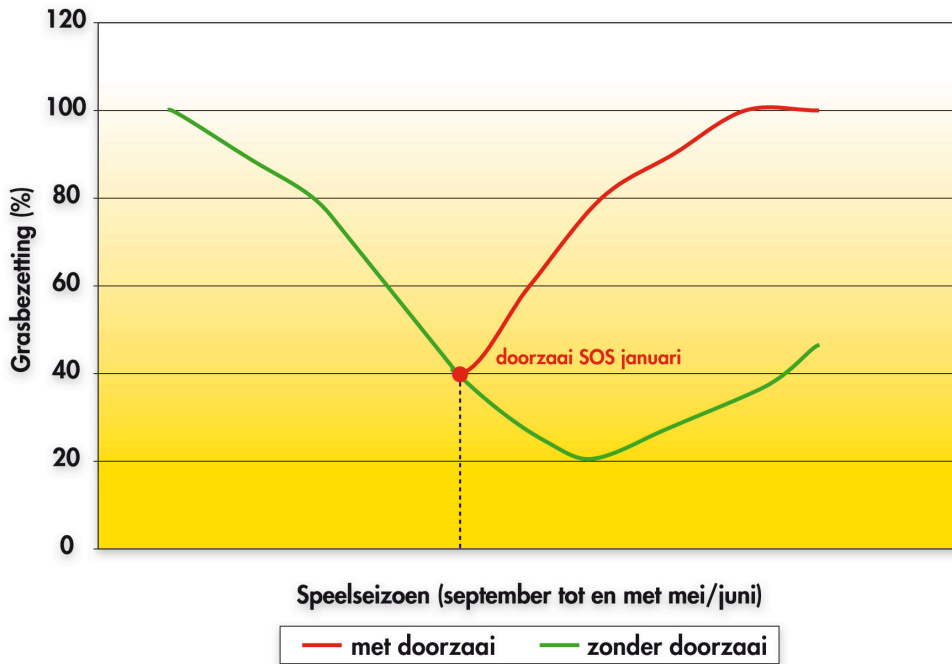
Minder beregening vereist



Gaat erosie tegen



Grasbezetting gedurende het speelseizoen



Voorkom onkruiden zoals straatgras



In de koudere maanden is het raadzaam om SOS® te gebruiken. SOS® kiemt al bij zo'n 4 graden en Straatgras kiemt pas bij 8-10 graden. Zo gaat SOS® de strijd aan met straatgras. SOS® heeft ook nog eens een zeer snelle kieming en zo heeft u na zo'n twee weken weer een egale grasmatten zonder kale plekken.

Openbaar groen

Gras is essentieel in ons leven. Het ligt in onze tuinen, in parken en op sportvelden. Niet alleen de praktische toepassing is belangrijk, ook het vermogen van gras om lucht en water te zuiveren is van essentieel belang om ons milieu te verbeteren. Het belang van een gazon gaat dus verder dan enkel het esthetische aspect.

Een doordachte keuze van het graszaadmengsel verhoogt uw gazonplezier voor vele jaren!

- Robot and
- Herstel**
- Speel en sport
- Dry and strong
- Schaduw en zon

Eigenschappen

Snelheid van vestiging



Sterkte bij betreding



Sterk in schaduw én zon



Sierwaarde (fijnbladigheid)



Donkerheid van kleur



Minder maaien



Minder pesticiden vereist



Minder bemesting vereist



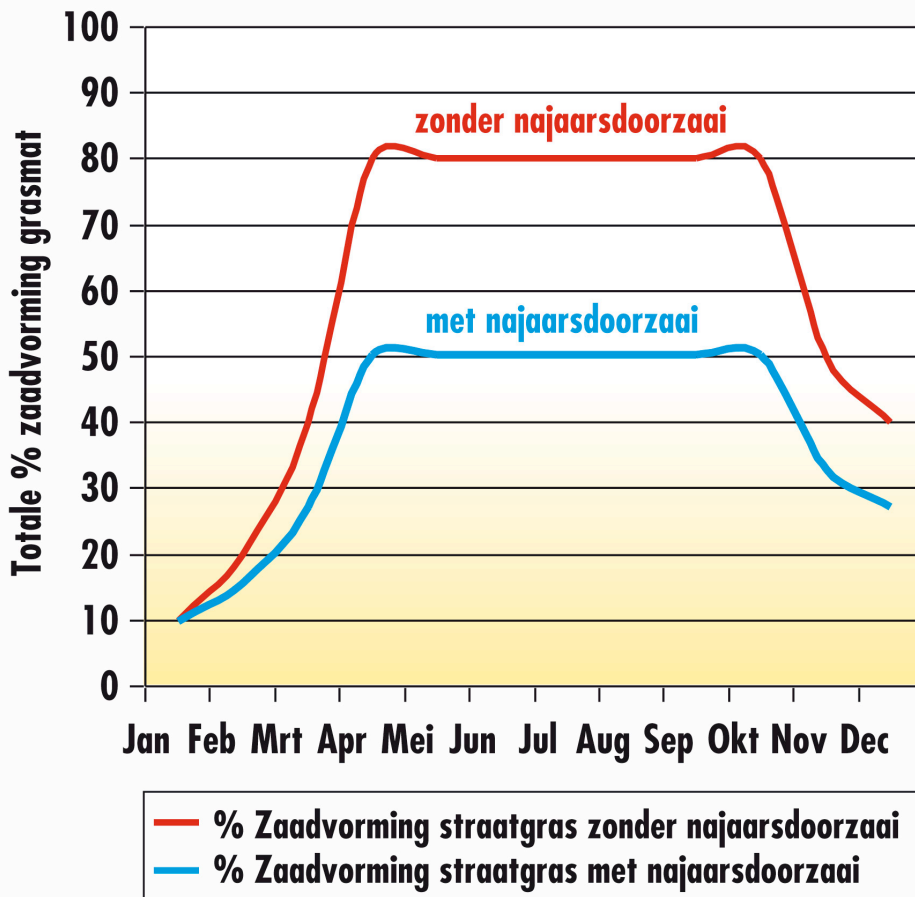
Minder beregening vereist



Gaat erosie tegen



Zaadvorming straatgras



Tot wel 40% minder straatgras in het voorjaar door in het najaar door te zaaien met SOS®.
Meer weten over straatgras ga dan naar www.barenbrug.be/poa-annua

Specificaties

Zaadichtheid	3kg/100m ²
Maaihoogte	30 - 35 mm
Verpakking doos	0,5kg 1kg 2,5kg
Verpakking zak	5kg

Samenstelling

- 50% SOS gazon - behandeld zaad
- 50% Engels raaigras - fijnbladig - behandeld zaad

Openbaar groen

Gras is essentieel in ons leven. Het ligt in onze tuinen, in parken en op sportvelden. Niet alleen de praktische toepassing is belangrijk, ook het vermogen van gras om lucht en water te zuiveren is van essentieel belang om ons milieu te verbeteren. Het belang van een gazon gaat dus verder dan enkel het esthetische aspect.

Een doordachte keuze van het graszaadmengsel verhoogt uw gazonplezier voor vele jaren!

- Robot and
- Herstel**
- Speel en sport
- Dry and strong
- Schaduw en zon

Eigenschappen

Snelheid van vestiging



Sterkte bij betreding



Sterk in schaduw én zon



Sierwaarde (fijnbladigheid)



Donkerheid van kleur



Minder maaien



Minder pesticiden vereist



Minder bemesting vereist



Minder beregening vereist



Gaat erosie tegen

