

Hoveniers Groenvoorziening Magazine



Willems Balgoy

zorg voor bodem, gewas en oogst

**Aanplanten, Ons Team,
Gazons inzaaien, Steunmaterialen,
Taxuskever, Aaltjes
Nieuwe meststoffen voor met robot gemaaide gazons**



EnzyMas™

DCM
natuurlijke plantenvoeding



FELCO
SWISS MADE

Silky



Het plantgat/bodem



Willems Balgoy

zorg voor bodem, gewas en oogst

De aanleg van een tuin geeft veel voldoening. Een goede voorbereiding van de grond kan een geslaagde aanplant garanderen. **VIVIMUS®** heeft zich al jaren bewezen als **goede bodemverbeteraar voor het slagen van nieuwe aanplant.**

Het is een 'traag' verterende organische stof, onder andere gemaakt van hoogwaardig veensubstraat. De bodem blijft voor een lange periode in balans qua structuur, lucht-waterverhouding en waterabsorberend vermogen. VIVIMUS® wordt voor de aanplant in de bodem gemengd, zodat het direct in de wortelzone aanwezig is. Daarnaast zijn de juiste bacteriën toegevoegd om de planten weerbaar te maken tegen ziektes en schimmels, bij nieuwe aanplant is dit van groot belang. VIVIMUS® is volledig biologisch en daarmee ook duurzaam inzetbaar. Naast het verbeteren van structuur en het stimuleren van het bodemleven is het ook belangrijk om de juiste voedingsstoffen toe te voegen. ACTIVATOR is een organische aanlegmeststof voor zowel het gazon als hagen en plantvakken. Met 65% organische stof zorgt ACTIVATOR voor de eerste voeding en een goede startgroei.

Deze combinatie zorgt voor:

- een laag uitvalspercentage (minder dan 1%),
- visueel aantrekkelijke planten,
- nauwelijks onkruiddruk,
- snel gesloten plantvak.

Er zijn overigens meerdere varianten Vivimus®:

Vivimus® Universeel

Vivimus® Heide, Rhodo & Zuurminnende Planten

Vivimus® Gazon (voor het herstellen of aanleggen van gazons)



Voed het bodemleven!

Neosol voor verbetering van de bodem algemeen:

Duurzame verbetering van de bodemconditie:

Door een toepassing van Neosol activeert u het bodemleven, versterkt langdurig de bodemvruchtbaarheid en weerstand van de bodem tegen stress. Het zorgt voor een verhoogde bodemkwaliteit, een verantwoord gebruik van energie en meststof en daardoor ook voor een hogere kwaliteitspotentieel.

Neosol voedt het bodemleven. Je strooit het als een kunstmestkorrel, 2.5 kg per 100 m².

1. Stimulering van de bodem microflora en enzymen processen
2. Beter omzetting van organisch materiaal
3. Opbouw van het klei-humus complex
4. Beter bodemstructuur en binding van minerale voedingsstoffen
5. Beter wortelontwikkeling



Willems Balgoy



Intro

Willems Balgoy handelt al sinds 1940 in gewasbeschermingsmiddelen, meststoffen, zaaizaden, tuingereedschappen en aanverwante artikelen voor de agrarische sector en de groenvoorziening. Ervaring met plant, bodem en omgeving is tegenwoordig steeds belangrijker om met duurzamere, specialistischer en effectieve producten een bloeiend gewas te telen en te beheren.

Een team, dat in 2023 drie jubilarissen telt en twee jonge fanatieke adviseurs die gretig onze klanten bedienen met de laatste technieken en kennis om teelt en de groene ruimte te laten floreren.

Wij leveren een combinatie van kennis en producten vanuit een ruime voorraad vanuit ons eigen magazijn in Balgoy.

U kunt bij ons terecht voor:

- Gras- en bloemzaden
- Bodemverbetersaars (ook voor het plantgat)
- Minerale en organische meststoffen
- DCM-meststoffen
- Aaltjes
- Biologische gewasbescherming
- Gronddoek
- Silky- en Felco snoeigereedschap
- Rugspuiten
- Tuingereedschap
- Weide- en boompalen
- Steunmaterialen
- Gaas en draad

Wij bezorgen gratis met eigen vervoer op locatie.

Bel ons en laat u adviseren door één van onze professionele werknemers.



Van links naar rechts: Jan Willem van Haren (binnendienst), Eric van den Hoek (logistiek), Maarten van Erp (adviseur), Bart Verbakel (adviseur), Stan van Boxel (adviseur), Carin Jansen (binnendienst), Wilbert Willems



De overgang van Creo-luc naar Nobifix®

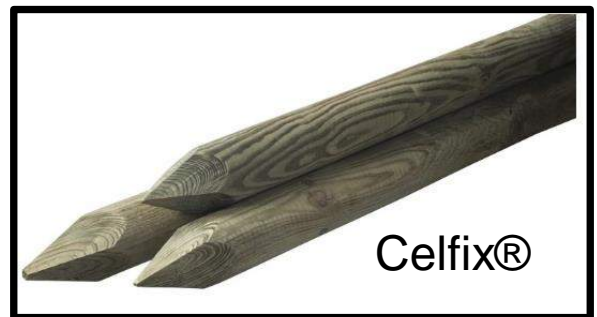
Sinds begin 2022 zijn de mogelijkheden voor het produceren en het leveren van gecreosoteerd hout binnen Europa sterk veranderd.

Omdat de toekomst van gecreosoteerde producten al enige tijd onzeker is, heeft onze leverancier geïnvesteerd in duurzamere alternatieven, zoals Nobifix®, Celfix® en overige verduurzamingstypes. Deze producten hebben een zeer lange levensduur en zijn een veilige oplossing.

Voordelen en kenmerken van Nobifix®

- Zeer duurzaam, levensduur minimaal gelijk aan tropisch hardhout
 - Topkwaliteit dankzij het unieke verduurzamingproces
 - Mooie kastanjebruine uitstraling
 - Veilig voor mens, dier en milieu
 - Reukvrij, vlekvrij en geeft niet af
- Celfix®, is het groene rondhout waar we al vele jaren naar volle tevredenheid mee werken.

Het beste alternatief voor gecreosoteerd hout ook uit voorraad leverbaar.



Steunmaterialen



Tonkinstokken, bindbuis, boomband (rubber en autogordel), jute touw, juteband, Max-tape, gietranden, etc.



Bloemenmengsels

HONEY BEE

Eénjarig 50-100 cm Kleurrijk
200 gr per 100 m²



AURORA

Eénjarig 50-100 cm Kleurrijk
200 gr per 100 m²



GOTHIC – VELDBLOEMEN 4

Meerjarig (2-3 JAAR) 50-100 cm Kleurrijk,
Schaduw
150 gram per 100 m²



STAYGREEN 3 BIJ/VLINDER

Meerjarig (> 3 JAAR) 70 cm Inheems 150
gram per 100 m²



Het laten slagen van een mooi bloemenmengsel stopt niet na de koop van het mengsel. Het zaaien van de mengsels komt erg precies, de zaden moeten zo gezaaid worden dat ze direct kunnen kiemen en het eventuele onkruid voor kunnen zijn. Hier heb je warme, vochtige bodem voor nodig. Zaai dus niet te vroeg in het voorjaar. Start met het onkruidvrij en vlak maken van het perceel, laat het 2 weken liggen hierdoor warmt de bodem op. Kleine onkruiden gaan kiemen en doordat de bodem kaal is zal deze snel opwarmen door de zon, maak vervolgens de bodem onkruidvrij en zaai het bloemenmengsel.

De meeste mengsels kunnen van april tot september gezaaid worden. De voorkeur heeft zaaien begin mei, de bloemen zullen dan vaak na 10 weken in bloei staan.

Meng het bloemenzaad met wit zand, door de kleine hoeveelheid zaad is het lastig zien waar je bent geweest. Door het mengen met wit zand krijg je meer volume en kun je zien wat en waar er gezaaid is.



Willems Balgoy

zorg voor bodem, gewas en oogst



Bestrijden larve Taxuskever



Heterohabditis bacteriophora

Werkzaam tegen: larven van diverse keversoorten, zoals de taxuskever *Otiorhynchus sulcatus*.

Larvanem bestaat uit insectenparasitaire aaltjes in inert draagstof.

Na toediening zoeken de aaltjes actief naar de larven en dringen deze binnen. De aaltjes voeden zich met de inhoud van de larven, waarbij specifieke bacteriën vrijkomen uit het darmkanaal van de aaltjes. Deze bacteriën zetten gastheerweefsel om in producten die makkelijk zijn op te nemen door de aaltjes. De larven sterven binnen enkele dagen. Geïnficeerde larven verkleuren roze/rood en kunnen zelfs bruin worden.



Toepassing:

Met gieter, regenleiding, rugspuit of motorspuit. Verwijder alle zeefjes om verstopping te voorkomen. Maximaal 12 bar op spuitboom of spuitstok. Spuitdopopening minimaal 1/2 mm (500 micron). Verspuiten over het grondoppervlak. Meng voortdurend om bezinken van aaltjes te voorkomen. Beregen gewas voor en na toepassing. Grond eerste 2 weken na toepassing goed vochtig houden

Vochtgehalte van de grond moet hoog zijn

Bodemtemperatuur tussen 14-33°C

Bereiding spuitvloeistof:

Doe de inhoud van de verpakking in een emmer met 5 liter water (15-20°C). Roer goed en laat 20-30 seconden weken. Vervolgens nog een keer goed roeren en gehele inhoud in spuittank gieten. Aanvullen tot benodigde hoeveelheid spuitvloeistof en direct verspuiten. De gehele verpakking in één keer gebruiken, want de verdeling van de aaltjes in het product is niet homogeen!

Inzetschema:			
Larvanem	Dosering	m2/eenh	Verpakkingen
Preventief	-	-	
Licht Curatief	500.000	100 m ²	Grote verp. 500 m ²
Zwaar curatief	100.000	100 m ²	Grote verp. 1.000 m ²



Willems Balgoy

zorg voor bodem, gewas en oogst

Willems Balgoy

Houtsestraat 11 6613 AC Balgoy

Tel: 024 641 26 32

E: info@willemsbalgoy.nl

Bestel-WhatsApp 06 5806 9169

Let op! Gebruik bestrijdingsmiddelen en gewasbeschermingsmiddelen veilig! Lees voor gebruik altijd het etiket en de productinformatie. Willems Balgoy besteedt uiterste zorg aan deze publicatie. Onze adviezen zijn gebaseerd op de meest actuele betrouwbare informatie. Willems Balgoy is niet aansprakelijk voor schade die ontstaat door het uitvoeren van een advies wanneer dit schadelijk gevolg op dit moment nog niet bekend was.



Gaas

Willems Balgoy levert hoveniers en groenvoorzieners een compleet pakket voor het afrasteren van percelen en het weren van ongedierte, gaas kan daarbij een oplossing zijn. Bent u op zoek: wij hebben diverse soorten, maten, kwaliteiten met toebehoren op voorraad. Bij ons kunt u terecht voor diverse soorten gaas, maar ook voor draad, weidepalen, krammen, Rapid hekwerkeringen en gereedschap zijn wij het juiste adres. Onze medewerkers zullen u adviseren waar nodig.

- Schapengaas, licht, middel en zwaar
- Harmonicagaas
- Tuingaas (Pantonet)
- Kippen- / konijnengaas
- Volièregaas
- Dassengaas
- Mollengaas

Harmonicagaas Verzinkt, pvc-gecoat, of rvs, UV gestabiliseerd









Enzymas tegen alle vervuiling, (zwarte) aanslag en vetten op buitenoppervlakken. EnzyMas is een vloeibare **biologische reiniger** op basis van enzymen. EnzyMas is langwerkend en veilig voor alle buitenoppervlakken. Breng EnzyMas tegen atmosferische vervuiling en vetvlekken aan en laat de natuur het werk doen.

Let op! het kan soms enkele dagen tot weken duren voordat u resultaat ziet.

Gebruik: Verdun EnzyMas met water in een verhouding 50 l Enzymas met 50 l schoon water. Is de vervuiling minder ga dan naar 10 l Enzymas met 90 l schoon water. Het beste resultaat krijgt u wanneer het op droge of licht vochtige ondergrond wordt aangebracht. Gebruik hiervoor een gieter of een rugspuit met een **grove druppel**.

MossKade is een effectieve en natuurvriendelijke wijze voor het verwijderen van **levermos**, mos, groene aanslag en algen. Mosskade bestaat uit levensmiddelen die gezamenlijk een coating vormen. Deze coating is essentieel voor de fysieke bestrijding van mossen en algen. De levensmiddelen die in MossKade verwerkt zijn, zijn de voedingsbodem voor diverse bacteriën. Deze bacteriën scheiden een zuur af en het is dit zuur dat bij de bestrijding van levermossen en algen van belang is. Het zuur breekt de celstructuur van o.a. levermos af en zorgt ervoor dat het afsterft. Hiermee is MossKade een effectief middel tegen de diverse soorten levermos, mos, algen en groene aanslag.

Gebruik: Verhouding 10 l Mosskade met 90 l schoon water. Het beste resultaat krijgt u wanneer het op droge of licht vochtige ondergrond wordt aangebracht. Gebruik hiervoor een gieter, sproeier of rugspuit met een **grove druppel**.



Strak en Sterk

Voor gazon en park

Strak en Sterk is een recreatie en gazon mengsel. Het is een veelzijdig mengsel waar je een dichte grasmat van krijgt. Deze graszaadmengsels hebben sierwaarde niet als enige eigenschap, het gras kan ook tegen een stootje. Dit komt doordat het voor een dichte zode zorgt. In combinatie met het herstellend vermogen zorgt dit voor een zeer goede betredingstolerantie. Door deze eigenschappen is dit grasmengsel ideaal voor allerlei doeleinden zoals gazons, speelterreinen, campings, parken en ligweiden.

35%	Engels raigras
15%	Veldbeemdgras
50%	Roodzwenkgras

Strak en Sterk

Bevat grasrassen die allen opgenomen zijn in de grassengids van Plantum, Turfgrass Guide, welke kwaliteit waarborgt.

Overzicht verschillende grassoorten, met hun eigenschappen

	Sport	Recreatie	Berm en dijk	1000 korrelgewicht	Opkomstnelheid	Bespelingstolerantie	Zodendichtheid	Traagheid van groei	Tolerantie kort maaien	Droogte tolerantie	Wintervastheid	Schaduwtolerantie
Engelraaigras	9	8	6	1,7	7	9	8	4	6	7	6	4
Veldbeemdgras	8	8	7	0,3	2	8	9	7	6	8	10	5
Roodzwenkgras	6	8	8	1	4	6	9	6	8	8	8	8
Hardzwenkgras	4	7	9	0,9	3	5	8	8	7	8	8	6
Gewoenschapengras	4	6	9	0,3	2	5	8	8	7	9	7	7
Gewoon Struisgras	4	7	8	0,07	2	5	10	8	9	8	9	6



Nieuw !!

DCM Robot MIX

DCM heeft de afgelopen jaren een nieuwe meststof ontwikkeld: ROBOT-MIX. Deze meststof is speciaal ontwikkeld voor gazons waarop een robotmaaier actief is. Het unieke van deze meststof is niet alleen de voeding die zorgt voor een optimale groei, maar ook de toevoegingen die zorgen voor een goede vertering van de maairesten, een mooie diepgroene kleur van de grasmat en vooral niet te vergeten een zeer geringe viltvorming. De ROBOT-MIX heeft een NPK van 8-3-18 en toevoegingen van calcium (Ca), magnesium (Mg), ijzer (Fe) en Bacillus sp.

Het unieke van robotmix:

Een goede vertering van maairesten is belangrijk en geldt vooral voor de tweede seizoenshelft. Als het bodemleven het maaisel niet goed kan verwerken zal de vertering onvoldoende zijn en gaat de grasmat snel achteruit. Vervilting is dan het gevolg. Doordat er aan ROBOT-MIX bacteriën zijn toegevoegd, geeft dit een impuls aan het bodemleven en

wordt het maaisel sneller verteerd. Hoe beter de vertering, des te minder vervilting in de grasmat. In de tweede helft van het groeiseizoen is er vaak sprake van extra groei en moet het bodemleven goed functioneren en zorgen voor een goede vertering van de maairesten.

Dosering 3 x per jaar 5 kg per 100 m²

Bij Mos de voorjaarsbemesting verhogen naar 10 kg per 100 m²



Willems Balgoy

zorg voor bodem, gewas en oogst