



GRASS TECHNOLOGY



Happy Lawn

Animez votre pelouse !

- Fleurs qui peuvent être tondues
- Biodiversité accrue
- Entretien sans effort
- Un gazon résilient



GRASS TECHNOLOGY

Présentation de la technologie de gazon Happy Lawn®

La technologie de gazon Happy Lawn® vous offre la possibilité d'avoir un impact positif sur votre environnement immédiat. C'est une solution révolutionnaire qui associe des fleurs tondues à un gazon résilient. Ces fleurs peuvent être tondues encore et encore, mais elles reviennent toujours, facilitant plus que jamais l'entretien d'une pelouse luxuriante et biodiversifiée.

Fleurs qui peuvent être tondues

Lorsque nous parlons de "fleurs tondues", nous faisons référence à un groupe unique de plantes capables de résister aux contraintes de la tonte régulière d'une pelouse. Ces merveilles botaniques sont soigneusement sélectionnées pour leur capacité à s'intégrer harmonieusement dans les pelouses, les espaces verts publics ou tout autre endroit soumis à une tonte fréquente.



Espaces verts

Barenbrug développe des mélanges pour les gazons de luxe nécessitant moins d'entretien. Pour les gazons récréatifs, le bon choix du mélange est une condition préalable. Pour les gazons de sport, il est important que le tapis soit esthétique, même dans le cas d'un piétinement intensif.

- Gazon et
- Accotements
- Digues
- Vergers

Propriétés

Meilleure résistance au piétinement



Meilleure résistance à la sécheresse



Installation plus rapide



Adapté aux zones ombragées



Brins plus fins



Moins d'entretien nécessaire



Moins d'engrais nécessaire



Meilleure tolérance aux maladies



Autoréparation



Germination à basse température



Germination plus rapide



Meilleure rusticité



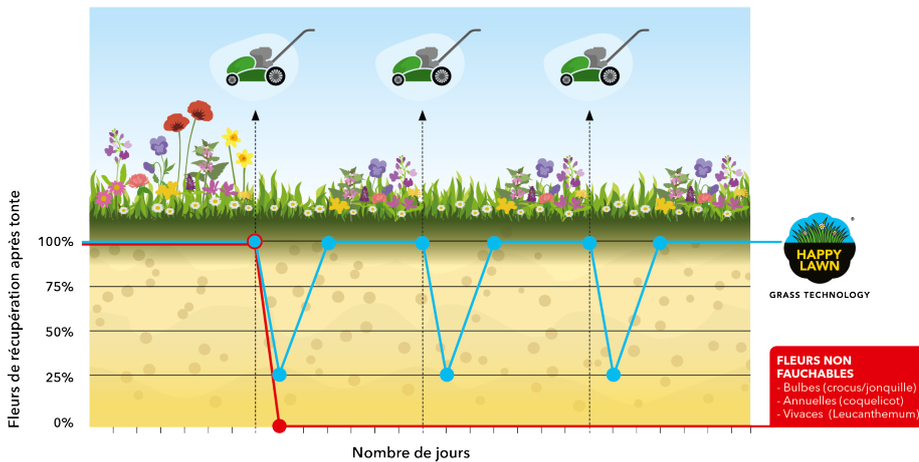
Croissance précoce au printemps



BARENBRUG



Fleurs après tonte



Biodiversité accrue

Les fleurs tondues ne sont pas seulement un régal visuel ; elles constituent également un ajout remarquable à votre environnement local. En introduisant ces fleurs vibrantes et ces plantes légumineuses dans votre pelouse, vous ne décorez pas seulement votre espace extérieur ; vous favorisez un écosystème prospère.

Les fleurs tondues et les plantes légumineuses deviennent des aimants pour les pollinisateurs, produisant du nectar, du pollen et d'autres sources alimentaires essentielles. Les abeilles, les papillons, les bourdons et une multitude d'autres petits animaux sont attirés par cette source abondante de nourriture, transformant votre pelouse en un sanctuaire bourdonnant et virevoltant de vie.

Intégrer des fleurs tondues, des plantes légumineuses et l'écosystème qu'ils soutiennent est la véritable façon d'« égayer votre pelouse ». Votre espace extérieur devient non seulement un lieu de beauté, mais aussi un habitat dynamique qui contribue à l'environnement.



"Happy Lawn - témoignage de la résilience de la nature !"

Espaces verts

Barenbrug développe des mélanges pour les gazons de luxe nécessitant moins d'entretien. Pour les gazons récréatifs, le bon choix du mélange est une condition préalable. Pour les gazons de sport, il est important que le tapis soit esthétique, même dans le cas d'un piétinement intensif.

- Gazon et**
- Accotements**
- Digues**
- Vergers**

Propriétés

Meilleure résistance au piétinement



Meilleure résistance à la sécheresse



Installation plus rapide



Adapté aux zones ombragées



Brins plus fins



Moins d'entretien nécessaire



Moins d'engrais nécessaire



Meilleure tolérance aux maladies



Autoréparation



Germination à basse température



Germination plus rapide



Meilleure rusticité



Croissance précoce au printemps



Entretien sans Effort

Nos fleurs tondues ne sont pas seulement agréables à regarder ; elles sont également faciles à gérer dans votre emploi du temps. Contrairement aux pelouses traditionnelles ou espaces verts publics qui demandent une tonte fréquente et une fertilisation régulière, les fleurs de Happy Lawn incarnent l'élégance d'un entretien minimal. Elles prospèrent avec un minimum d'eau et de nutriments, vous permettant d'« égayer votre pelouse » tout en économisant du temps et des efforts.



Happy Lawn sans NPK en été



Mélange pour pelouse sans NPK en été



GRASS TECHNOLOGY

Un Gazon Résilient

Découvrez la technologie de gazon Resilient Blue®, la pierre angulaire de la résilience de Happy Lawn. Des plantes spécialement développées de Kentucky bluegrass résilient (pâturin des prés résiliente) forment la base de cette approche innovante. Avec Resilient Blue, notre gazon endure non seulement des conditions extrêmes telles que la sécheresse et la chaleur avec grâce, mais il rebondit également rapidement après de tels défis. La technologie Resilient Blue et la technologie Happy Lawn travaillent de concert, se renforçant mutuellement pour vous offrir une pelouse non seulement colorée et belle, mais aussi durable et longue durée.

En choisissant Happy Lawn, vous investissez dans une pelouse qui n'est pas seulement un joli visage ; c'est un témoignage de la résilience de la nature. Vous choisissez un espace extérieur vibrant qui vous apportera de la joie pendant de nombreuses années.

En savoir plus sur Resilient Blue : <https://www.barenbrug.be/fr/resilient-blue>

Particularités

Vitesse d'installation	Lente
Besoins en azote	Très faible
Vitesse de croissance	Lente
Taux de semis pour 100 m ²	2-3kg
Taux de semis par m ²	20-30g
Hauteur de tonte	40mm
Conditionnement	0,5kg
Profondeur de semis	5-10mm

Espaces verts

Barenbrug développe des mélanges pour les gazons de luxe nécessitant moins d'entretien. Pour les gazons récréatifs, le bon choix du mélange est une condition préalable. Pour les gazons de sport, il est important que le tapis soit esthétique, même dans le cas d'un piétinement intensif.

- Gazon et
- Accotements
- Digues
- Vergers

Propriétés

Meilleure résistance au piétinement



Meilleure résistance à la sécheresse



Installation plus rapide



Adapté aux zones ombragées



Brins plus fins



Moins d'entretien nécessaire



Moins d'engrais nécessaire



Meilleure tolérance aux maladies



Autoréparation



Germination à basse température



Germination plus rapide



Meilleure rusticité



Croissance précoce au printemps



BARENBRUG

