

**HAWTA**  
professional



Peat moss, substrates and more  
Tourbe, substrats et plus



**100 years of experience**  
**more than 400 employees**  
**8 production sites**  
**4,500 ha of moor area**

The HAWITA Group is a globally operating company with more than 400 employees at present, eight production sites and more than 4,500 ha of moor area in Germany and Baltic States.

Thanks to consistent company politics, a great deal of know-how and top employees, we have developed into a premium manufacturer of products for modern horticulture during the course of 100 years of company history. Our portfolio serves the widest range of areas in the "green sector"; from hobby gardeners through to professional horticulturalists.

With our name and our mission statement "Your plants in good hands", we stand for innovative spirit, top products, customer orientation and gapless logistics.

**100 ans d'expérience**  
**Plus de 400 collaborateurs**  
**8 sites de production**  
**4 500 ha de tourbières**

HAWITA est une entreprise agissant au niveau international avec, actuellement, plus de 400 salariés, huit sites de production et plus de 4 500 hectares de tourbières en Allemagne et dans les pays baltes.

Grâce à une politique constante de l'entreprise, une compétence considérable et d'excellents collaborateurs, nous sommes devenus, au cours des 100 ans d'existence de l'entreprise, l'un des acteurs majeurs dans la production haut de gamme de produits destinés à l'horticulture moderne. Notre portefeuille s'adresse aux différents secteurs de la «branche verte», de l'amateur de jardinage à l'horticulture commerciale.

Un esprit d'innovation, des produits d'excellence, une orientation vers le client et une logistique sans faille – voilà ce que nous incarnons avec notre nom et notre devise : Your plants in good hands (vos plantes en de bonnes mains).



Head of Export

Tel. +49 (0) 4441-9395-17  
e.ennenbach@hawita.de

---

EIKE ENNENBACH

HUYEN BUI

Backoffice

Tel. +49 (0) 4441-9395-53  
h.bui@hawita.de

---

MELANIE  
DURAN-BENSUSAN

Backoffice

Tel. +49 (0) 4441-9395-18  
m.duran-bensusan@hawita.de

Your plants in  
good hands!

**HAWTA**  
professional



MILLED PEAT | TOURBE BLONDE



BLOCK PEAT | TOURBE BLONDE À SPHAIGNES



BLACK PEAT | TOURBE NOIRE

Your plants in good hands!

LATVIA



WHITE PEAT (MILLED)

TOURBE BLONDE

ALL 3 CAN BE COMBINED.  
TOUS LES TROIS COMBINÉES



	Structure Structure 0–10 mm	Structure Structure 0–25 mm	Structure Structure 0–40 mm
pH (CaCl <sub>2</sub> )	2,8–3,5	2,8–3,5	2,8–3,5
Packaging sizes Conditionnement	150 l, 250 l, MegaBoxx	150 l, 250 l, MegaBoxx	150 l, 250 l, MegaBoxx

LATVIA



WHITE PEAT (BLOCK)

TOURBE BLONDE À SPHAIGNES

	Structure Structure 0–5 mm	Structure Structure 5–10 mm	Structure Structure 10–25 mm	Structure Structure 20–40 mm
pH (CaCl <sub>2</sub> )	2,8–3,5	2,8–3,5	2,8–3,5	2,8–3,5
Packaging sizes Conditionnement	150 l, 250 l, MegaBoxx	150 l, 250 l, MegaBoxx	150 l, 250 l, MegaBoxx	150 l, 250 l, MegaBoxx

LATVIA



BLACK PEAT

TOURBE NOIRE

	Structure Structure 0–5 mm	Structure Structure 0–15 mm
pH (CaCl <sub>2</sub> )	2,8–3,5	2,8–3,5
Packaging sizes Conditionnement	MegaBoxx	MegaBoxx

MegaBoxx 3–6,5 m<sup>3</sup>



## Vegetables | Légumes

### SUBSTRATES

### SUBSTRATS

LATVIA



**Baltic Press pot soil**  
Terreau pour pot de pressage

LATVIA



**ST1**  
ST1

LATVIA



**Baltic Tray Substrate**  
Baltic Tray Substrat

GERMANY



**Tray Substrate**  
Tray Substrat

GERMANY



**Potgrond**  
Potgrond

White peat  
Tourbe blonde

Black peat  
Tourbe noire



<b>Structure / Structure</b>	fine / fine	fine / fine	fine / fine	fine / fine	fine / fine
<b>pH (CaCl<sub>2</sub>)</b>	5,5–6,0	5,5–6,0	5,5–6,0	5,5–6,0	5,5–6,0
<b>Composition</b>	NPK, Trace elements, AquaFlow, glue	NPK, Trace elements, AquaFlow	NPK, Trace elements, AquaFlow, Perlite optionally available	NPK, Trace elements, AquaFlow	NPK, AquaFlow
<b>Composition</b>	NPK, Oligo-éléments, AquaFlow, colle	NPK, Oligo-éléments, AquaFlow	NPK, Oligo-éléments, AquaFlow, Perlite en option possible	NPK, Oligo-éléments, AquaFlow	NPK, AquaFlow
<b>Packaging sizes</b>	70 l, MegaBoxx	70 l, 150 l, 250 l, MegaBoxx	70 l, 150 l, 250 l, MegaBoxx	70 l, MegaBoxx	70 l, MegaBoxx
<b>Conditionnement</b>					











Your plants in good hands!



# Ornamental | Ornamental

## SUBSTRATES

## SUBSTRATS

	LATVIA	LATVIA	GERMANY	GERMANY
				
	<b>FT Substrate</b> FT Substrat	<b>Uni 20-2</b> Uni 20-2	<b>Production substrate T</b> Production substrat T	<b>Production substrate P</b> Production substrat P
				
<b>Structure / Structure</b>	medium / moyenne	medium / moyenne	medium / moyenne	fine / fine
<b>pH (CaCl<sub>2</sub>)</b>	5,5–6,0	5,5–6,0	5,5–6,0	5,5–6,0
<b>Composition</b> Composition	NPK, Trace elements, AquaFlow, Clay optionally available  NPK, Oligo-éléments, AquaFlow, Argile en option possible	NPK, Trace elements, AquaFlow, Clay  NPK, Oligo-éléments, AquaFlow, Argile	NPK, Trace elements, AquaFlow  NPK, Oligo-éléments AquaFlow	NPK, AquaFlow  NPK, AquaFlow
<b>Packaging sizes</b> Conditionnement	70 l, 150 l, 250 l, MegaBoxx	70 l, 150 l, 250 l, MegaBoxx	70 l, MegaBoxx	70 l, MegaBoxx

## Nursery Pépinière

## Berries Baies

### SUBSTRATES

### SUBSTRATS

LATVIA



**ST2**  
**ST2**

- White peat  
Tourbe blonde
- Perlite  
Perlit



**Structure / Structure**

medium / moyenne

**pH (CaCl<sub>2</sub>)**

5,5–6,0

**Composition  
Composition**

NPK, Trace elements, AquaFlow,  
Clay optionally available

NPK, Oligo-éléments, AquaFlow,  
Argile disponible en option

**Packaging sizes  
Conditionnement**

70 l, 150 l, 250 l, MegaBoxx

LATVIA



**Hawita Baltic  
Berry Substrate**  
**Hawita Baltic  
substrat de baies**



coarse / coarse

4,0–4,5

AquaFlow  
AquaFlow

70 l, 150 l, 250 l, MegaBoxx







SPECIAL MIXTURES

MÉLANGE SPECIAL

Our specialists will be happy to help you find the substrate that is perfectly suited to your needs. Through the individual addition of various high-quality aggregates such as clay, perlite or wood fibre, there are almost unlimited combination possibilities. Special blends are possible from ten pallets upwards.

Nos spécialistes se feront un plaisir de vous aider à trouver le substrat qui convient le mieux à vos besoins. Grâce à l'ajout individuel de divers agrégats de haute qualité tels que l'argile, la perlite ou les fibres de bois, les possibilités de combinaison sont quasiment illimitées. Les mélanges spéciaux sont possibles à partir de dix palettes.



Certified by OMRI for organic production.  
Certifié par l'OMRI pour la production biologique.



Continuous neutral monitoring of everything from raw material to the substrate.

Contrôle neutre et continu de tous les éléments, de la matière première jusqu'au substrat.



Quality management and laboratory

Gestion de la qualité et laboratoire

All production processes are constantly monitored and controlled by external and internal sampling. In the Hawita central laboratory in Lauterbach, qualified specialists with the latest technical equipment analyse the raw materials, aggregates used, the finished mixtures as well as samples from the culture and the irrigation water of the customers. More than 10,000 samples are taken every year, which are stored for two years as reserve samples after examination in the company's own sample room.

Tous les processus de production sont constamment surveillés et contrôlés par des échantillonnages externes et internes. Dans le laboratoire central de Hawita à Lauterbach, des spécialistes qualifiés, dotés des équipements techniques les plus modernes, analysent les matières premières, les agrégats utilisés, les mélanges finis ainsi que des échantillons provenant de la culture et de l'eau d'irrigation des clients. Plus de 10 000 échantillons sont prélevés chaque année, qui sont stockés pendant deux ans comme échantillons de réserve après avoir été examinés dans la salle d'échantillonnage de l'entreprise.

The result of these extensive efforts is our consistently high quality and, last but not least, the award of the RAL quality mark for our soils and substrates.

Le résultat de ces efforts considérables est notre qualité élevée constante et, enfin, l'obtention du label de qualité RAL pour nos sols et substrats.

COMPLETE RANGE, SPECIALIST TRADE/HOBBY | GAMME COMPLÈTE POUR LE COMMERCE SPÉCIALISÉ/JARDINAGE DE LOISIR

## FRUHSTORFER ERDE

Our complete range of high-quality Fruhstorfer soils is characterised by an exact composition of peat, aggregates, fertiliser and high-quality volcanic clay.

Notre assortiment complet de terreau haut de gamme « Fruhstorf » se distingue par son mélange idéal de tourbe, de granulats, d'engrais et d'argile volcanique de grande qualité.

Plant soil	Terreau d'emportage	70 l, 45 l
Rhododendron soil	Terreau pour rhododendrons	70 l, 45 l, 15 l
Rose soil	Terreau pour rosiers	45 l, 15 l
Aquatic plant soil	Terreau pour plantes aquatiques	15 l
Potting soil	Terreau pour fleurs	70 l, 45 l, 15 l, 5 l
Planting soil for balcony	Terreau pour balcon	70 l, 45 l
Pot plant soil	Terreau pour plantes en bac	45 l, 15 l
Surfinia soil	Terreau pour pétunias	45 l
Cactus soil	Terreau pour cactus	5 l
Orchid soil	Terreau pour orchidées	5 l
Organic potting and herb soil	Terreau bio pour semis et plantes aromatiques	15 l
Organic potting and plant soil	Terreau bio pour fleurs et plantes	45 l, 15 l
Organic tomato and vegetable soil	Terreau bio pour tomates et légumes	45 l, 15 l
Organic compost and raised bed soil	Compost bio et terreau pour conteneurs	70 l, 45 l
Sowing soil	Terreau pour semis	15 l
Soil for palms and herbaceous plants	Terreau pour plantes vertes	15 l
Soil for hydrangea	Terreau hortensias	15 l
Citrus potting soil	Terreau agrumes	15 l
Sustainable universal soil	Sol universel durable	70 l, 45 l, 15 l
Sustainable bog bedding soil	Terre de tourbière durable	45 l
Sustainable herb/fruit/vegetable soil	Terreau durable pour herbes, fruits et légumes	45 l, 15 l
Sustainable mediterranean and potted plant soil	Terreau durable pour plantes méditerranéennes et en pots	45 l
Planting soil	Terreau plantation	70 l, 45 l
Turf soil	Terreau pour les pelouses	45 l
Roof garden and troger soil	Terreau pour toits végétalisés et pour bacs	45 l
Cemetery soil	Terreau pour cimetière	45 l, 15 l
Substrate for autumn plantings	Terreau l'automne	45 l
Hemp soil	Terreau pour chanvre	45 l
Bark mulch	Pailles d'écorce	70 l
Bark humus	Humus d'écorce	70 l
Pine bark	Écorce de pin	70 l
Expanded clay	Argile expansée	50 l, 20 l, 10 l



## UNIVERSAL HOBBY SOILS

## TERREAUX UNIVERSELS POUR LE JARDINAGE DE LOISIR

### PREMIUM

Our Premium soil is characterised by high-quality raw materials and fertilisers.

Notre terreau Premium se caractérise par des matières premières et des engrais de grande qualité.

Potting soil	Terreau universel pour fleurs	70 l, 45 l, 15 l, 5 l
Pot plant soil	Terreau pour plantes en pots	45 l
Cemetery soil	Terreau pour cimetière	45 l, 15 l
Sustainable potting soil	Terreau durable	45 l



### AHRENS

Our Ahrens potting soil is perfectly suitable for every hobby gardener.

Notre terreau pour fleurs, Ahrens, convient parfaitement à chaque amateur de jardinage.

Universal potting and plant soil  
Terreau universel pour plantes en fleurs  
20 l, 40 l, 70 l



### ECOBALT

We deliver our "EcoBalt" line potting soil directly from Latvia.

Nous livrons notre terreau pour fleurs, de la collection « EcoBalt », directement de Lettonie.



Universal potting and plant soil  
Terreau universel pour plantes en fleurs  
20 l, 50 l, 70 l





Your plants in good hands!

EASYPOT

EASYPOT

**Under the brand "Easypot", we market ready-to-use non-woven pots as a propagation system for ornamental plants, shrubs and perennials.** From our site in Künzelsau (Germany), we deliver almost 500 million Easypots annually to plant and tree nurseries across the whole of Europe.

Easypots are characterised by fast root penetration and easy processing, even with mechanically produced pots. Thanks to a substrate composition especially developed for this purpose, a reduced cultivation time is achieved, which, together with the savings in working hours, makes Easypot one of the most effective and rational propagation systems in horticulture.

The non-woven pots are available in various sizes from 1.5 to 7 cm in 16 different trays.

Sous la marque « Easypot », nous commercialisons des pots en non-tissé prêts à l'emploi destinés à la multiplication des plantes ornementales, des arbustes et des vivaces. À partir de notre site à Künzelsau (Allemagne), nous livrons chaque année près de 500 millions.

Easypots par an aux pépinières de plantes et d'arbres dans toute l'Europe. Les Easypots se caractérisent par une pénétration rapide des racines et une mise en oeuvre aisée, même avec des pots fabriqués mécaniquement. Grâce à une composition de substrat spécialement développée à cet effet, on obtient un temps de culture réduit, ce qui, combine au gain de temps de travail, fait d'Easypot l'un des systèmes de multiplication les plus efficaces et les plus rationnels de l'horticulture.

Les pots en non-tissé sont disponibles en différentes tailles, de 1,5 à 7 cm, dans 16 plateaux différents.

**NEW: HAWITA BALTIC PRESSPOT SOIL FOR GUARANTEED GROWTH**

**NOUVEAU : TERREAU HAWITA BALTIC POUR POT À PRESSION, POUR UNE CROISSANCE GARANTIE**



#### **Future-proof, high quality and profitable alternative!**

HAWITA has developed a new presspot soil on the basis of Baltic peat in cooperation with practical companies. The HAWITA Baltic presspot soil convinces with a fast rooting and a very uniform plant growth. Extensive tests have also shown that the water retention capacity is slightly higher than that of conventional presspot soils, which offers advantages for many crops in summer and autumn.

The air and water capacities of the HAWITA Baltic presspot soil can be adapted to the respective culture and the season by the use of structure stable block peat. The nutrient supply, specially tailored to the needs of vegetable young plants, guarantees good plant quality during cultivation. Outdoor planting ensures rapid growth and uniformity, which is essential for a simple and productive crop.

HAWITA uses an organic glue on the Baltic presspot soil to optimize the adhesive properties of the product and ensure the durability of the bales. Of course, the special requirements for processing in presspot machines are met.

The growing of vegetable young plants in press pots has been widespread in European commercial horticulture for many years. In this established propagation system, a sticky black peat substrate is pressed in a machine into cubes four centimetres or smaller in edge length. After the pressing process, the seeds are machine-designed and the boxes with the press pots are set up for germination. The process is flexible, cost-effective and, thanks to the use of reusable crates, is particularly environmentally friendly, since no further packaging material is required.

In recent years, the stock of press-able black peat from northern Germany has significantly reduced. The mining of approved and suitable peatlands continues, new land is hardly available or will not be released for mining. Now HAWITA offers thanks to its own black peat fields in the Baltic States as future-proof as quality and price interesting alternative.

Une alternative pérenne, de haute qualité et rentable ! HAWITA a mis au point un nouveau terreau pour pots pressés à base de tourbe de la Baltique, en collaboration avec des entreprises du secteur. Le terreau HAWITA Baltic pour pots pressés séduit par un enracinement rapide et une croissance très homogène des plantes. Des tests approfondis ont également démontré que sa capacité de rétention d'eau est légèrement supérieure à celle des terres pour pots pressés classiques, ce qui offre des avantages pour de nombreuses cultures en été et en automne.

Les propriétés d'aération et de rétention d'eau du terreau HAWITA Baltic pour semis en pot peuvent être adaptées à chaque culture et à chaque saison grâce à l'utilisation de tourbe en blocs à structure stable. L'apport en nutriments, spécialement adapté aux besoins des jeunes plants de légumes, garantit une bonne qualité des plantes tout au long de la culture. La plantation en plein air assure une croissance rapide et une uniformité, deux éléments essentiels pour une culture simple et productive.

HAWITA utilise une colle biologique sur la terre de pressage de la Baltique afin d'optimiser les propriétés adhésives du produit et de garantir la durabilité des balles. Bien entendu, les exigences spécifiques liées au traitement dans les machines de pressage sont respectées.

La culture de jeunes plants potagers dans des cubes de tourbe est une pratique courante dans l'horticulture commerciale européenne depuis de nombreuses années. Dans ce système de multiplication bien établi, un substrat de tourbe noire collante est pressé à l'aide d'une machine pour former des cubes dont la longueur des arêtes est de quatre centimètres ou moins. Une fois le pressage terminé, les graines sont semées à la machine et les plateaux contenant les cubes sont mis en place pour la germination. Ce procédé est flexible, économique et, grâce à l'utilisation de caisses réutilisables, particulièrement respectueux de l'environnement, car il ne nécessite aucun autre matériau d'emballage.

Ces dernières années, les réserves de tourbe noire compressible du nord de l'Allemagne ont considérablement diminué. L'exploitation des tourbières autorisées et adaptées se poursuit, mais il n'y a pratiquement plus de nouveaux terrains disponibles, ou ceux-ci ne seront pas mis à disposition pour l'exploitation. Grâce à ses propres gisements de tourbe noire dans les pays baltes, HAWITA propose désormais une alternative pérenne, tant en termes de qualité que de prix.





Your plants in  
good hands!

Your regional specialist trader / Votre commerçant spécialisé régional:

**HAWITA Gruppe GmbH**

Hans-Tabeling-Straße 1  
49377 Vechta  
Germany

Tel. +49 4441 9395-0  
Fax +49 4441 9395-55

info@hawita-group.com  
www.hawita-group.com