



*Le terreau
par Nature !*



Terreaux professionnels

Maraichage,
Horticulture et
Pépinière

« Notre objectif est de fournir des produits fiables et de haute qualité en offrant un service optimal concernant la livraison, le suivi technique, les conseils et les solutions personnalisées. »

BRILL est une entreprise familiale spécialisée dans la tourbe et le substrat depuis 1920. Propriétaire - exploitant de ses tourbières et spécialiste des supports de culture, BRILL met à profit ses connaissances et son expérience pour répondre aux attentes des producteurs et être au plus près du marché.

Parmi notre large gamme de terreaux professionnels, voici un assortiment de produits spécialement sélectionnés pour apporter des solutions pertinentes aux besoins de l'horticulture moderne :

Utilisation	Structure Contenant	pH (H ₂ O)	Matières premières	Autres	Engrais (kg/m ³)	Substrat
Multiplication, semis, bouturage	fine alvéoles, terrines	6,5	80 % Tourbe blonde 20 % Tourbe noire	agent mouillant oligo-éléments	0,5 kg	PRO Start
	Idéal pour jeunes plants sensibles à l'humidité. Aéré et drainant.					
	fine alvéoles, terrines	6,5	70 % Tourbe blonde 20 % Tourbe noire 10 % Perlite	agent mouillant oligo-éléments	0,5 kg	Stecksubstrat (PRO Start + Perlite)
Idéal pour jeunes plants très sensibles à l'humidité. Très aéré, ressuyage rapide.						
Mottes pressées	fine mottes ≥ 5 cm	6,5	70 % Tourbe noire 30 % Tourbe blonde		0,5 kg	Typ 3
	Utilisable pour tous les semis en terrines et alvéoles. Pour la mécanisation => Type 3 Spécial					
	fine mottes ≥ 5 cm	6,5	70 % Tourbe noire 30 % Tourbe blonde		1,6 kg	Typ 4 Soft
Plants de légumes en petites mottes pressées. Très forte rétention en eau, ressuyage lent.						
Rempotage sans argile	fine mottes ≥ 5 cm	6,5	70 % Tourbe noire 30 % Tourbe blonde		1,1 kg	Typ 5 Soft
	Plants de légumes en grosses mottes pressées. Forte rétention en eau, ressuyage lent.					
	grossière, pot ≥ 13 cm	6,5	70 % Tourbe blonde 30 % Fibres de tourbe	agent mouillant oligo-éléments	1,0 kg	PRO Verde
Plantes vertes, plantes de pépinières en pots et conteneurs. Très aéré, fibreux et drainant.						
Rempotage avec argile	moy. grossière, pot ≥ 10 cm	6,5	65 % Tourbe blonde 35 % Tourbe noire		1,5 kg	Typ 1
	Plantes à massifs, géraniums, potées fleuries, arbustes en pots. Aéré et drainant.					
	moy. fine, godets ≥ 7 cm	6,5	65 % Tourbe blonde 35 % Tourbe noire		1,0 kg	Typ 2 (existe avec argile)
Plantes à massifs, bisannuelles, jeunes plants en godets et petits pots. Semis direct possible.						



Tourbe noire



Tourbe blonde



Tonerde 1



Ligno-Pot TO50

Gamme

Utilisation	Structure Contenant	pH (H ₂ O)	Matières premières	Autres	Engrais (kg/m ³)	Substrat
Rempotage sans argile	moyenne, godets ≥ 8 cm	6,5	34 % Tourbe blonde 33 % Tourbe noire 33 % LignoTer®	oligo-éléments fer	1,3 kg	Ligno-Pot (existe avec argile)
	Plantes annuelles, bisannuelles, vivaces en godets et petits pots. Diffusion homogène de l'eau.					
Rempotage avec argile	moy. grossière, pot ≥ 10 cm	6,5	80 % Tourbe blonde 20 % Tourbe noire	75 l. Argile agent mouillant oligo-éléments	1,0 kg	PRO Classic
	Plantes en pots, plantes fleuries, etc. Très aéré et drainant, ressuyage rapide.					
Rempotage spécifique	moy. grossière, pot ≥ 13 cm	6,5	50 % Tourbe noire 30 % Fibres de tourbe 20 % Tourbe blonde	50 l. Argile	1,2 kg	MS Chrysan-thème
	Chrysanthèmes en pots, coupes et conteneurs. Aéré et très fibreux, très forte rétention en eau.					
	moy. grossière, pot ≥ 10 cm	6,5	65 % Tourbe blonde 35 % Tourbe noire	100 l. Argile	1,5 kg	Tonerde 1-1001
	Polyvalent. Toutes plantes en pots. Très aéré, forte rétention en eau.					
	moyenne, pot ≥ 8 cm	6,5	60 % Tourbe blonde 40 % Tourbe noire	75 l. Argile oligo-éléments	1,5 kg	Universal-Mix TO75
	Polyvalent. Toutes plantes en godets et petits pots. Aéré, forte rétention en eau.					
	moyenne, godets ≥ 7 cm	6,5	60 % Tourbe blonde 40 % Tourbe brune	20 kg Argile agent mouillant oligo-éléments	1,0 kg	BPS TG20
	Plantes à massifs, bisannuelles, jeunes plants en godets et petits pots. Ressuyage rapide.					

Nous pouvons également vous proposer des produits « sur-mesure » pouvant s'adapter au mieux à vos cultures, vos équipements et vos méthodes de production.

Nos terreaux sont disponibles, suivant les cas en :

Conditionnement	VRAC	SAC	BIG-BAG	MAXI-BLOCK
Volume	à la demande	70 litres	2,5 m ³	De 2,5 à 5,8 m ³
Dimension palette	/	80 x 120 cm	80 x 120 cm	80 x 120 cm
Nombre par palette	/	33 à 42	1	1
Hauteur	/	variable en fonction du type de substrat		

Gamme





*Le terreau
par Nature !*

Choisir BRILL, c'est...

... **choisir la Qualité.** Notre long savoir-faire dans le domaine des supports de culture nous permet de proposer des produits fiables, sains et d'une qualité reconnue. Forts d'une équipe spécialisée et compétente, nous cherchons en permanence à améliorer la qualité de nos prestations pour satisfaire au mieux nos clients.

... **bénéficier d'un service de livraison sûr et flexible.** Nous organisons le transport depuis nos usines jusqu'à la destination de votre choix et pouvons vous informer en temps réel de l'état d'avancement de votre commande.

... **s'assurer d'un suivi technique, des conseils et des solutions personnalisées.** Nos ingénieurs et techniciens se tiennent à votre disposition pour répondre à toutes vos demandes et vous apporter une solution rapide et efficace.

... **disposer d'une gamme complète de terreaux professionnels.** Nous proposons des substrats standards et des mélanges « sur-mesure » adaptés à tous types de cultures et de systèmes de production.

... **choisir le conditionnement le mieux adapté à vos besoins.** Nous pouvons vous livrer en Sac, Maxi-Block (compressé), Big-Bag (non-compressé) et Vrac.



www.brill-substrate.com

Gebr. Brill Substrate GmbH & Co. KG

Torfwerkstr. 11 • 49828 Georgsdorf
Germany

Tél. : +49 (0) 5946 9123-0

Fax : +49 (0) 5946 9123-45

info@brill-substrate.com

www.brill-substrate.com

Brill France SARL

21 rue de l'industrie
69530 Brignais

Tél. : +33 (0) 4.72.77.52.77

Fax : +33 (0) 4.72.77.54.84

contact@brill-france.com

Les informations produits sont élaborées en fonction de nos connaissances. Elles ne prétendent pas être exhaustives ou toujours exactes. Toutes les données concernant nos substrats (par ex. la valeur du pH) peuvent varier selon les tolérances établies par le Gütegemeinschaft Substrate für Pflanzen e.v. (Association d'assurance qualité pour les substrats de culture). Nous nous réservons le droit, pour des raisons de qualité, d'effectuer des modifications à court terme sur les composants des produits. Vous trouverez des informations détaillées relatives à nos produits dans les fiches techniques disponibles sur notre site internet www.brill-substrate.com.

