

Un humus précieux à partir de matières premières naturelles

Comment obtenir un bon compost :

Tout est une question de bon mélange.

Qu'est-ce qui va sur le compost ?

- Déchets de cuisine : Restes de fruits et de légumes, coquilles d'œufs (finement écrasées), marc de café, sachets de thé (sans agrafes métalliques) et miettes de pain.
- Déchets de jardin : Tonte de gazon en couches, feuilles sèches, taille de haie, petites brindilles (finement hachées), paille et foin.
- Copeaux de bois ou sciure de bois non traité.

Qu'est-ce qui doit être évité ?

- Viande, os, poisson et restes d'aliments gras.
- Contaminations plastiques et pièces métalliques.
- Restes de plantes malades ou toxiques.

Conseils pour un bon compost

- Le déchiquetage accélère la décomposition.
- L'humidité doit être comme celle d'une éponge essorée : ni trop humide ni trop sèche.
- Mélangez le compost à plusieurs semaines d'intervalle pour améliorer l'aération.
- La mise en couches ou le mélange est avantageux : ajoutez la tonte de gazon par couches (environ 10 cm chacune) et couvrez-les avec de la terre de jardin.

Informations importantes

- Choisissez un emplacement semi-ombragé et accessible de tous les côtés.
- Avant l'installation, placez un grillage sur le sol pour éloigner les rongeurs (non inclus dans la livraison).
- Placez le bac à compost directement sur un sol plat pour que les micro-organismes et les vers de terre puissent y pénétrer.
- Pendant le compostage, des températures de 50 °C à 60 °C peuvent se produire, ce qui favorise la décomposition.
- Après la maturation, tamisez l'humus fin et terreux et remettez les restes grossiers dans le processus de compostage.
- Avant utilisation, mélangez l'humus fini avec de la terre de jardin pour obtenir des résultats de plantation optimaux.
- L'humus fini peut être utilisé comme paillis, ce qui protège de la sécheresse et empêche la croissance des mauvaises herbes.

