
Biorga Poudre de roche cristalline

Poudre de roche cristalline Régularise la réaction des terrains riches en chaux



La poudre de roche cristalline Hauert Biorga permet la régulation des sols riches en calcaire, ce qui améliore la disponibilité des éléments nutritifs. Dans le compost, la poudre de roche cristalline Hauert Biorga empêche le développement des odeurs désagréables.

EMPLOI

La poudre de roche cristalline Hauert Biorga peut soit être épandue directement sur les déchets organiques ou être incorporée au compost. De roche cristalline par m² et sarcler légèrement. Préparation du compost Compostage en tas: incorporer en couches successives 8 kg de poudre de roche cristalline par m³ de compost frais. Compostage de surface: semer 120 - 150 g de poudre de roche cristalline par m² sur les matériaux à composter.

DOSAGE

En automne ou au printemps, épandre 100 - 150 g de poudre

ANNOTATION

1 poignée de poudre de roche cristalline = 80 - 90 g 1 pot en terre cuite de 6 cm = 100 g 1 pot de yaourt = 210 g

Convient à	Amélioration du sol, Jardin, Légumes, Massifs
Durée d'efficacité	Agit pendant toute la saison
Taille du conditionnement	8 kg
Dosage	125 g/m ²
Saison	Printemps, Été, Automne
Produit	Biorga
Certificat	Bio Suisse Bourgeon Bio Intrants

- **Poudre de granit, poudre de gneiss (Farine de roche primitive)**

Stockage

A conserver au sec et dans des emballages fermés. Le produit se conserve indéfiniment.

Élimination

Les emballages vides peuvent être éliminés avec les ordures ménagères.

