

ECHOLITH

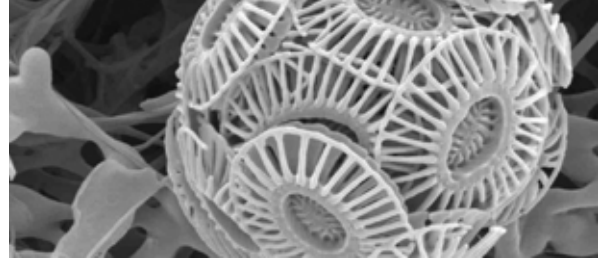
Amendement minéral calcique NFU 44-001

Produit utilisable en agriculture biologique
(conformément au règlement CEE n°2092/91)

ECHOLITH est un amendement calcique naturel riche en calcium et en oligo-éléments. Il permet d'entretenir le pH et développe le potentiel agronomique des sols.

POINTS FORTS

- 1 Equilibrer le pH du sol grâce au lithothamne
- 2 Améliorer la structure du sol
- 3 Développer l'activité biologique et la fertilité du sol

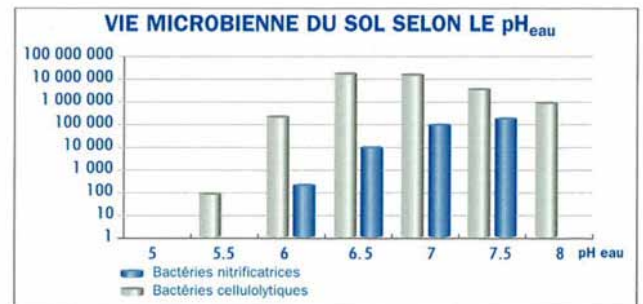


CARACTERISTIQUES

- Algue marine renouvelable : Lithothamne
- Augmente l'assimilation des éléments majeurs : NPK
- Intensifie la couleur verte des gazons
- Renforce et structure vos terrains de sport
- Granulé 1 à 3 mm : épandage homogène et précis

Un sol acide peut s'identifier en observant le sol et en constatant ces évolutions :

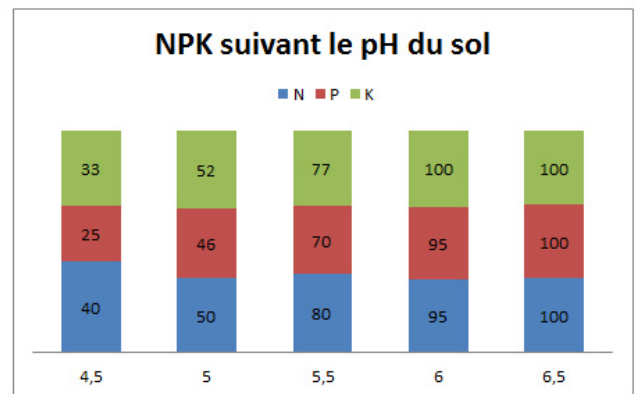
- Evolution de la flore vers des espèces acidophiles
- Dégradation de l'état des surfaces du sol
- Dégradation plus difficile des résidus organiques



COMPOSITION

Produit à base de LITHOTHAMNE

- Calcium : 49 %
- Magnésium : 3%
- Autres : Manganèse, Bore, Fer, Cuivre, Soufre, Potasse, Phosphore,...
- Valeur neutralisante : 50
- Solubilité carbonique : 52
- Densité : 0,95



DOSAGE

- Terrains de sport : 300 kg/ha en **entretien** - 600 kg/ha en **redressement**
 - Massifs de fleurs : 250 g/m² en **entretien** - 400 g/m² en **redressement**
- Peut être utilisé toute l'année, en dehors des périodes de gel.

PERIODE D'UTILISATION



CONDITIONNEMENT

Sac de 25 Kg - Palette de 42 sacs de 25 Kg