

O2LICE

SILICE ACTIVÉE

Présentation :

O2lice est un amendement minéral naturel et biologique particulièrement efficace pour améliorer sa structure du sol. Silice 100% minérale et micronisée.

Pour quels bénéfices ?

- Décompacter les sols lourds et argileux.
- Favoriser et augmenter la vie du sol.
- Apporter une assimilation plus rapide des éléments nutritifs pour la plante.
- Permettre de réguler le pH du sol.
- Renforcer les défenses naturelles de la plante face aux ravageurs du sol par une protection physique.
- Améliore la productivité et la qualité des cultures.

Comment l'utiliser ?

- Dose d'emploi : 250 à 400 g/ha.
- À diluer avant application par goutte à goutte ou par application foliaire.
- Appliquer au semis ou à la plantation, à chaque stade de croissance de la plante.
- Ne pas surdoser : corrosif pour les buses.

J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
Orange	Vert	Orange									



Période optimum



Période déconseillée

Informations :

- Poudre : quartz micronisé 40µ.
- Conditionnement : sacs 10kg.

Composition

Poudre de quartz



**utilisable en Agriculture Biologique selon Règlement UE n°2018/848 et 2021/1165.*