

# FICHE TECHNIQUE



Version 1 – 07/04/2022

## O'plant

**Applications :** hydro rétenteur pour substrats de culture.

### Recommandations

Il est recommandé d'utiliser O'plant à un dosage compris entre 1 et 2 g/L selon la nature du substrat. Un substrat drainant nécessite un dosage maximal de 2 à 3 g/L.

### Caractéristiques du produit

Aspect	Sec = poudre blanche Hydraté = gel transparent
Composition chimique	Polymère d'Acrylate de Sodium
Densité	0,4 – 0,8 g/ml
Granulométrie	150 – 850 µm
pH	5,5 – 6,5 (1% en eau)
Capacité d'absorption (en g/g)	> 300 (eau distillée)
Toxicité dans le sol	Aucune en conditions normales d'utilisation
Température de stockage	0 – 35°C
Durée de conservation du produit sec	4 ans

### Stockage / Stabilité du produit

O'plant doit être stocké dans un endroit sec à une température comprise entre 0 et 35°C.

### Packaging / Emballage

O'plant est conditionné en pots PET recyclable de 600g l'unité (900 mL).

Toutes ces informations sont données à titre documentaire. Elles ne constituent en rien une spécification et ne garantissent ni l'utilisation ni la dépendance de brevets existants. OBLOC® - AUSEC - 09/2021 - Tous droits réservés



AUSEC  
23 ZA les Epalits  
42610 Saint-Romain-le-Puy

Tel : +334 27 26 01 94  
Email : info@ausec.fr  
Web : www.ausec.fr  
N° SIRET : 88329166800019  
SAS au capital de 5 000 €  
TVA FR : 13883291668