

1. FABRICANT ET PAYS D'ORIGINE.

Sustainable Agro Solutions S.A.

Ctra. N-240 km 110
25100 Almacelles (Lleida)
ESPAGNE
Fabriqué en Espagne



2. RICHESSES GARANTIES.

Richesses Garanties	%p/p ¹
Extrait Humique Total (EHT)	80,0
Acides Humiques	76,0
Acides Fulviques	4,0
Oxyde de Potassium (K ₂ O) soluble dans l'eau	12,0

Extrait humique à partir de Leonardite.

3. NOM COMMERCIAL.

codahumus S80
ACIDES HUMIQUES

4. PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES.

Aspect	Cristalline
État physique	Solide
Couleur	Noire
CE (1%) (mS/cm)	1,63 ± 0,1
Densité (Kg/L)	0,90 ± 0,05
pH (5%)	9,5 ± 0,5
Solubilité	Soluble dans l'eau (100 g/l à 20°C)
Solubilité recommandations	Ajouter ce produit dans l'eau sous agitation lente pour empêcher l'agglutination du produit. Gardez en remuant pendant 15 minutes.

¹ Contenus garantis avec les tolérances établies dans l'annexe III du RD 506/2013

5. PROPRIÉTÉS.

codahumus S80 est un correcteur organique solide avec un haut contenu des acides humiques (76%) qui améliorent les propriétés physiques, chimiques et biologiques du sol.

codahumus S80 augmente la fertilité du sol grâce à son pouvoir de chélation sur les macro et les microéléments.

codahumus S80 favorise la structure physique du sol et augmente la CEC; il augmente aussi la fixation de macroéléments et de microéléments disponibles dans le sol de manière naturelle.

6. MODE D'APPLICATION ET DOSES.

codahumus S80 est un produit soluble dans l'eau.

Son application est recommandée dans tout type de cultures, horticoles, arbres fruitiers, ornementales, etc.

Les doses recommandées sont:

Application dans l'irrigation par voie racinaire

Dose moyenne: 8 - 15 kg/ha - cycle de culture

Observations: Distribuer la dose en 4-8 applications / cycle.
(1-2 kg/ha et application)

- Dans les cultures arborescentes (Arbres fruitiers, agrumes, etc.) on recommande de 4 à 5 traitements depuis le débourrement.
- Dans les cultures horticoles et ornementales chaque 10-20 jours.
- Profiter des moments d'application des chélates et des microéléments (ex. Fe).
- Dans les irrigations de surface totale augmenter les doses 25-50 %.

7. OBSERVATIONS.

codahumus S80 est compatible avec la majorité d'agrochimiques, mais de toutes manières on recommande de faire un essai préalable de compatibilité. Ne pas mélanger avec produits de pH acide.

codahumus S80 est un produit liquide non dangereux sans des conditions spéciales de transport ou de stockage.

Stocker le produit dans un endroit frais et sec. Température parfaite de stockage entre 5-35°C.

Utilisé seulement en cas de nécessité reconnue. Ne pas dépasser les doses indiquées.

P102: Tenir hors de portée des enfants.

P270: Ne pas manger, boire ou fumer en manipulant ce produit.



Produit apte pour utilisation en Agriculture Écologique. Confirmation de Compatibilité émise par BCS ÖKO Garantie selon les demandes des règlements UE 889/2008 (Union Européenne) et USDA-NOP Final Rule (EEUU).

* Copie incontrôlée