


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	% p/v
Manganèse (Mn) complexé et soluble dans l'eau	3,5	4,56
Zinc (Zn) complexé et soluble dans l'eau	3,5	4,56
Agent complexant: Lignosulfonates.		

3. NOM COMMERCIAL
codaquel

MÉLANGE LIQUIDE AVEC MICRONUTRIMENTS COMPLEXÉS

4. PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES.

Aspect	Solution obscure
État physique	Liquide
Couleur	Marron foncé
CE (1%) (mS/cm)	--
Densité (Kg/L)	1,30 ± 0,01
pH	4,7 ± 0,5
Solubilité	Totalement soluble dans l'eau

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

5. PROPRIÉTÉS.

codaquel est un complexe chélaté de zinc et manganèse spécialement recommandé d'appliquer tant par voie foliaire comme racinaire (irrigation goutte à goutte) pour prévenir et pour corriger la déficience du zinc et manganèse.

codaquel contient du soufre qui provient de l'agent complexant naturel (Lignosulfonate), qui est responsable de conférer au complexe une grande puissance d'absorption et d'assimilation.

De plus c'est l'acidifiant parfait du pH de l'eau dans la solution nutritive ou dans la bouillie de pulvérisation, en améliorant son assimilation.

codaquel est un bon agent dispersant et mouillant quand il s'applique conjointement avec d'autres produits.

6. MODE D'APPLICATION ET DOSES.

codaquel est spécialement recommandé dans: les agrumes, les arbres fruitiers, les ornementaux, fleur coupée, les céréales, les légumineuses, les cultures tropicales et les horticoles.

Les doses recommandées sont:

Applications	Dose	N° traitements
Foliaire	250 – 300 cc/Hl	En fonction de l'état carenciel de la culture (de 2 à 3 applications par cycle de culture)
Irrigation par voie racinaire	4 – 6 l/ha par application	2 – 4 applications par cycle.

Dans les applications foliaires on conseille un minimum de 600 litres d'eau par hectare dans les horticoles en général, 1.000 litres d'eau par hectare dans les fruitiers et 1.500 litres dans les agrumes.

7. OBSERVATIONS

codaquel est compatible avec la majorité des agrochimiques, mais de toutes manières on recommande de faire un essai préalable de compatibilité.

Température parfaite de stockage entre 5 et 35°C.

Ne pas empiler plus de 3 emballages ou 5 caisses de hauteur.

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

Son application est recommandée sous une consultation technique agronomique.

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