

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
Fer (Fe) complexé et soluble dans l'eau	4,00	5,12
Manganèse (Mn) complexé et soluble dans l'eau	2,00	2,56
Zinc (Zn) complexé et soluble dans l'eau	0,50	0,64
Cuivre (Cu) complexé et soluble dans l'eau	0,12	0,15
Bore (B) soluble dans l'eau	0,30	0,38
Molybdène (Mo) soluble dans l'eau	0,08	0,10
Agent complexant: Lignosulfonates, acide citrique, EDTA.		

3. NOM COMMERCIAL

codamix

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)	1,28 ± 0,01
pH	2,5 ± 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.

codamix est un complexe chélaté de microéléments pour application par voie foliaire des éléments nutritifs.

codamix contient un mélange équilibré de micronutriments que, uni à l'agent complexant naturel (Lignosulfonate), attribue au complexe de microéléments un grand pouvoir d'absorption et d'assimilation dans les applications foliaires.

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

6. MODE D'APPLICATION ET DOSES.

codamix est un complexe équilibré de microéléments, formulé pour fournir aux cultures ses nécessités nutritives, par des applications foliaires le long du cycle de culture.

Les doses recommandées sont:

Culture	N° applications	Dose moyenne par application (l/ha)
Agrumes	2 – 4	2 – 3
Arbres fruitiers, Vigne	2 – 3	2 – 3
Café, Cacao	1 – 3	2 – 3
Banane, Bananier	4 – 8	2 – 4
Tabac	1 – 3	1,5 – 3
Ananas	2 – 4	2 – 3
Coton	1 – 3	2 – 3
Maïs, Sorgho	1 – 2	1 – 3
Blé, Orge, Riz	1 – 2	1 – 3
Soja, Haricot, Arachide	1 – 2	2 – 3
Légumineuses	1 – 3	2 – 3
Tomate, Piment	2 – 3	2 – 3
Melon, Pastèque, Concombre	2 – 4	2 – 3
Ornementales	2 - 3	1 – 3

Pour d'autres cultures, la dose moyenne foliaire recommandée d'une manière générale est de 2-3 l/ha.

En **irrigation goutte à goutte**, on recommande une dose moyenne de 2 - 4 l/ha, appliqué chaque 7-10 jours.



7. OBSERVATIONS

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

Produit qui n'est pas soumis à aucune considération toxicologique, de transport et de stockage.

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).

* Copie incontrôlée