

1. PRODUCTIE SI TARA DE ORIGINE.

Sustainable Agro Solutions S.A.

Ctra. N-240 km 110

25100 Almacelles (Lleida)

SPAIN

Produs in Spania



2. ANALIZE GARANTATE

Analize garantate	%w/w ¹	% w/v
Total Azot (N)	2,75	3,49
Oxid de potasiu (K ₂ O) solubil in apa	2,1	2,66
Fier (Fe) solubil in apa	2,0	2,54
Aminoacizi liberi	8,0	10,16
Agent de complexare: Aminoacizi liberi		

3. NUMELE MARCII

dalcon

FERTILIZATOR CU AMINOACIZI SI FIER (Fe)

4. PROPRIETATI FIZICO-CHIMICE

Aspect	Solutie inchisa la culoare
Stare fizica	Lichid
Culoare	Maro
CE (1%) (mS/cm)	--
Densitate (Kg/L)	1,27 ± 0,01
pH (1%)	5,0 ± 0,5
Solubilitate	Complet solubil in apa

¹ Uncertainty Limits in Analytical Measurement according to Annex III of Spanish Regulation RD 506/2013

5 PROPRIETATI

dalcon este un produs biostimulator bazat pe aminoacizi din plante, acizi care, pe lângă faptul ca au un continut bogat mare de L-alfa-aminoacizi, peptide și polipeptide cu greutate moleculară mică sau cu catenă scurtă, care acționează în diferite funcții ale metabolismului plantelor, oferă de asemenea o mulțime de elemente esențiale nutritive, cum ar fi fierul, azotul organic, sulful și potasiu, în plus față de materia organică (500 g / l de materie organică calcinată), toate naturale și adecvate pentru utilizare în agricultura ecologică.

dalcon conține aminoacizi din plante ușor absorbabili, acestea sunt biologic active în planta atunci când aceasta luptă împotriva unor posibile situații de stress biotic și /sau stres abiotic, ajutând planta să dezvolte în mod corespunzător procesele fiziologice cele mai importante, cum ar fi înrădăcinarea, vegetația, înflorirea, fructificarea și dezvoltarea fructelor, crescând astfel potențialul productiv al culturilor.

Conținutul ridicat de materii organice, din **dalcon** produce, în aplicațiile foliare, are o acțiune de umezire pentru a asigura o mai bună absorbție a restului produsului precum și o îmbunătățire a valorii nutriționale. Dacă produsul este aplicat prin fertirigare, materia organică favorizează flora microbiană, îmbunătățind structura solului, asigură o absorbție mai mare și asimilarea diferiților cationi de plante

6. UTILIZARE SI METODE DE DOZAJ.

dalcon este recomandat pentru toate tipurile de culturi, pentru ambele tipuri de irigare, foliar și fertirigare. Dozele recomandate sunt:

Tipul de aplicare	DOZE	Nr de aplicari
FOLIAR	250 – 300 cc/ha – aplicare	1 – 3 aplicari distantate la 15 – 20 zile
FERTIRIGARE	3 – 5 l/ha - aplicare	4 – 8 aplicari distantate la 15 – 20 zile

7 . OBSERVAȚII

dalcon este un produs de uz agricol care nu este subiectul nici unei considerare toxicologice atât pentru transport și pentru depozitare.

dalcon este compatibil cu majoritatea produselor utilizate în mod obișnuit în agricultură. Oricum, se recomandă realizarea unui test anterior de compatibilitate.

Se recomandă aplicarea produsului în conformitate cu consultanța tehnică Agronomică.

Temperatura de depozitare optimă: 5-30°C.

Păstrați într-un loc răcoros și uscat.

A nu se depozita mai mult de 3 pachete sau 5 cutii de înălțime.

Citiți cu atenție eticheta înainte de a utiliza produsul.

P102: A nu se lăsa la îndemâna copiilor.

P270: A NU se mânca, bea sau fuma în timpul utilizării acestui produs.



Acest produs este apt de a utiliza în agricultură ecologică. Confirmarea Compatibilitatea este emisă de BCS ÖKO GARANTEE.



Sustainable agro technology created by SAS

Sustainable Agro Solutions, S.A.

Ctra. N-240, Km. 110
25100 Almacelles - Lleida - Spain

t. (+34) 973 74 04 00
f. (+34) 973 74 14 89

info@sas-agri.com
www.sas-agri.com

Published: 19/02/20
Reviewed: 05/09/16
Review: 0