

翔藻收 C-BIO CPS

用低溫冷萃抗高溫熱害、激素鮮活
開根健芽、高產有感



翔藻收～來自愛爾蘭的巨能泡葉藻萃取物

- 可用來植物組織修復作用的天然物。
- 100%天然泡葉藻，採後12小時內冷萃完成，材料新鮮、激素最活。
- 具調控生長的氨基酸、核苷酸、植物賀爾蒙等天然植物激素。
- 抗逆境與抗旱的褐藻酸、甘露醇、甜菜鹼生物質。
- 泡葉藻生長於極度惡劣的環境，內生抗逆物質豐富。
- 富含激素與調控激素成分、緩衝逆境的類嗎啡樣活性的海藻生物活性肽。

翔藻收～優良的農園生產應用強項

- 排除氯化鈉殘留，草莓、小果番茄、馬鈴薯等忌氯作物最適合。
- 安全無毒、高效可期、環境友善，長期施用對土壤無負擔。
- 具有極佳的相容性，可以與多種肥料混溶，做增效劑。
- 上行→開枝散葉、下行→壯莖養根、後期→護花養果。
- 國外研究達40%開根效益，是作物根部線蟲感病後的根系撫育的第一選擇。

各類作物推薦

果樹類	
葡萄、蜜棗 奇異果	催芽期開始施用，可視氣候條件每隔7-14天調整施用頻度，連續3次直到盛花期前。果實養護，在幼果期每隔7-10天一次，並且視需求可連續施用1-3次，並應該配合鈣肥施用，提高果實品質。
木瓜、芭樂 酪梨	生長期間每半個月做根系養護1次，花朵發育期間可以在蕾期開放前施用1次護花，並且提高授粉率；座果後施用1-2次做果實養護。
柑橘類、蘋果 高接梨	幼果期到中果期間，連續施用2-3次可以增加果實品質。
落葉果樹	春季基肥下完後第一次灌溉根系養護用，花蕾發育養護、座果後到中果期養護。

蔬菜	
白菜、高莖、芹菜 甘藷葉等 溫網室短期蔬菜	直播後2片本葉，全面施灑1次，生長期超過18天可以再次在追施一次。增加收穫品質。
小果番茄、小黃瓜 茄子、草莓等 連續採收型作物	定植後開根用、盛花期、座果後、中果期、採收後養護。
溫室香瓜、西瓜 栗子、南瓜等	定植後開根用、授粉期養護、膨果期養護。
青蔥、葉用青蒜 韭菜	定植開根、夏季管理提高抗熱力、到採收前每7-14天連續施用。
蒜頭	定植前種球催芽、定植後萌發期促進發根、與每次追肥期全區追施一次，結球期可以每7-14天加強防護，讓根盤提高蒜球質量。
鳳梨	苗株扦插後，稀釋600-1000倍(每公頃用水量抓600到1000公升水)。全區葉面噴灑，次數可視生育狀況連續施用1-3次。
馬鈴薯、芋頭	萌芽期施用一次幫助開根、結薯期施用一次促進吸肥；芋頭可採每個月連續施用，到進入結薯期後施用1次即可停止使用。

產品類別	免登記植物保護資材(生長調節用)
登錄字號	植保進字第00138號
廠牌商品名稱	翔藻收(大型褐藻萃取物)

施用小訣竅

- 依照不同作物所需用量秤取，並加入水中充分稀釋。
- 一般稀釋倍數800-1000倍。於各種果樹及蔬菜如葡萄、草莓、甜柿、蓮霧、柑橘、胡蘿蔔、芹菜、馬鈴薯等建議用量為每公頃1-2公升；稻穀作物等建議用量為每公頃2-3公升，生長期間每2-3週使用1次。
- 單用以外要混用其他肥料時，應先稱量所需肥料用量後，先預溶後再加入翔藻收稀釋液中，並照需求濃度正確稀釋。
- 翔藻收，可以葉噴、可以根灌；如果採用葉噴的作業模式應該避開正在開花中的植物，以避免影響觀賞或果樹類的授粉。
- 每公頃建議施用量為1-2公升，並可按照不同作物生長需求與施用方式差異，每7-28天重複使用一次。

大田作物	
水稻	分蘗期、穗肥期各1次。每公頃每次使用1公升翔藻收。
小麥、毛豆	發芽後、穗期(毛豆可在穗肥前後)各1次。每公頃每次使用1公升翔藻收。
玉米、高粱	發芽後、穗期(玉米在公花開放前)各施用1次。每公頃每次使用1公升翔藻收。

注意事項

使用前請搖勻。使用完本產品後需徹底清洗雙手。請將產品存放於涼爽乾燥的地方，勿直接日照曝曬。使用完空瓶勿隨意棄置，清洗整理後妥善分類回收。

AGRIALL

電話 (05)5261187
https://www.agriall.com.tw

