



速立美

高品質硝酸鎂

產品特點

- 1 鎂是植物葉片在合成葉綠體重要的元素之一，與植物光合作用有著極為重要的關係，鎂元素更是參與多種植物的酵素活化功能，並且有助作物對磷與矽等多種元素的吸收效能，幫助作物提高抗逆境能力。
- 2 速立美是硝酸鎂，具有完全水溶的特性，由於硝酸態氮是作物可吸收氮素中極為容易的氮源，除了有助迅速被植物吸收以外，更可以負起攜帶作用，可以把鎂元素迅速讓作物吸收，且快速作用，讓作物能在短時間內即可以降低鎂元素缺乏的壓力，以及減緩因為缺鎂所造成的缺乏徵狀。
- 3 鎂缺乏時的徵狀，通常發生在下位成熟葉的黃化，除了因為作物體積因為栽培時間而逐漸變大所造成的土壤元素供給不足外，另外與鉀或鈣等元素的拮抗所造成的原因亦有關；除了缺乏徵狀產生時額外補充外，平常的施作時的補充供給才是降低缺鎂治本的方式。



使用方法

- 1、本產品可施用於所有農藝及園藝作物，如果樹、蔬菜、觀賞植物及草地等。
- 2、用量需依土壤種類、氣候狀況、作物對各種養分的需求及生長階段而定。



施用作物	使用時期
果樹	全年皆可使用，依照生育狀況當追肥施用。
蔬菜	全年皆可使用，依照生育狀況當追肥施用。
瓜果	於著果後到產季結束前，依照生育狀況可連續使用做為追肥。
小番茄	於著果後到產季結束前，依照生育狀況可連續使用做為追肥。
草莓	於著果後到產季結束前，依照生育狀況可連續使用做為追肥。
葡萄	全年皆可使用，依照生育狀況當追肥施用。
茶葉	全年皆可使用，依照生育狀況當追肥施用。
水耕養液	可依照配方比例，充分溶解混合使用。

注意事項

需存放於涼爽乾燥的地方，勿直接日照曝曬。

肥進(微)字第0826106號

肥料品目：雜項次量微量要素肥料(4-41)

登記成分：全氮 10.8%，水溶性氧化鎂 15.4%。



全農肥料有限公司
電話(05)5261187
<http://www.agriall.com.tw/>



www.agriall.com.tw