

防日罩™ Surround™

微粒薄膜技術

防日罩，有夠罩 日燒防護一把罩

產品特點

1. 先進的微粒薄膜技術，施用後在作物表面形成一微米的薄膜，且均勻分布，不會結塊。
2. 施用後不會阻塞植物氣孔，水跟二氧化碳可自由進出，不影響光合作用。
3. 有效阻絕日光，減少日燒傷害，降低果實溫度。
4. 具有機防蟲作用，有效干擾、混淆害蟲產卵、取食等危害行為。
5. 可使果實轉色更佳，提高果實品質。



產品規格：
12.5公斤 原裝袋

產品優點

- 高科技防治日燒，歐美澳多國暢銷證實其效用。
- 使用方便，可與農用藥劑同時混合使用，不用一粒粒塗抹果實，省工又省時。
- 不妨礙水分及氣體進出作物，轉色效果佳，有效提升作物品質。
- 降低日燒損害、增加高品質可收穫數量，提升獲利。
- 物理性驅蟲機制，轉型期有機種植也可以使用，同時防晒、防蟲，一舉二得。

作用機制

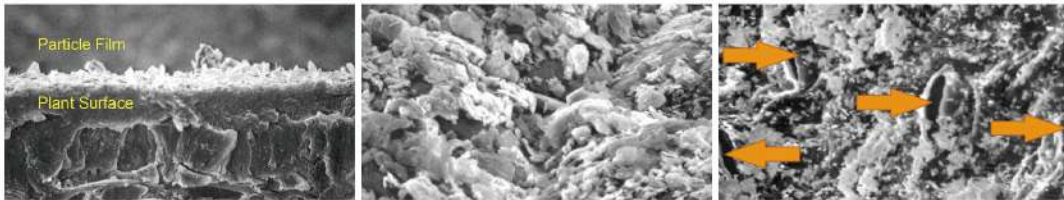
- 有效成分為高嶺土，具微粒薄膜技術，會形成一阻隔膜，在對抗日燒的效果上，可有效反射UVA、UVB以及降低果實溫度3-8°C；同時兼具預防各種昆蟲、蟎及病蟲造成之損害。
- 使用防日罩™後，藉由獨特的物理性趨避害蟲機制，於果實表面產生薄膜，導致害蟲不易附著於作物上，亦會附著於害蟲上，混淆害蟲視覺，使其無法辨識作物，干擾害蟲進食、下蛋等行為，減少危害。

使用方法

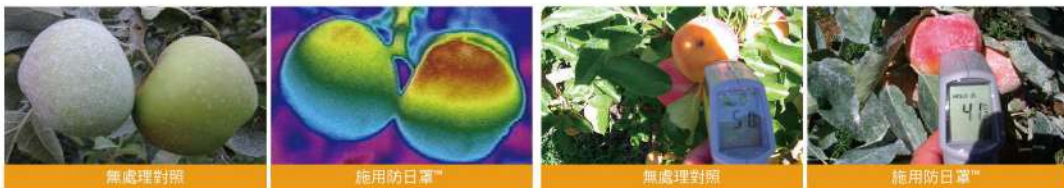
- 稀釋80-100倍：建議初次使用應以稀釋倍數80倍噴灑1-2次（兩次相隔7天以內）；爾後視高熱期的持續時間而定；通常之後每隔28天補噴灑一次，總計噴灑3~4次。若施用期間遇強雨，可視情況在強降雨後加噴一次。
- 配置方法：先準備欲施用水量的一半，將防日罩™緩慢加入水中。攪拌30秒使充分溶解；若欲混合農藥使用，則再加入農藥後充分攪拌，即可使用。（請勿與其他白色礦物顆粒產品，例如矽藻土或其他防曬斑物質桶混）。

藥效比較

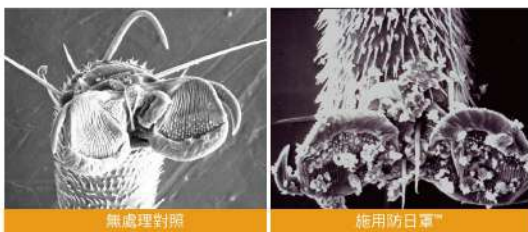
在植物表面形成均勻微粒薄膜，反射並阻絕日光傷害；不結塊，不阻塞植物氣孔，不影響光合作用



有效阻絕日光傷害，降低果實溫度



使害蟲不易附著於作物上，混淆害蟲視覺，干擾害蟲進食、產卵等行為



增加水果的果色、可溶固形物、光滑度及大小；減少棕色傷斑、落果、曬斑及裂紋

