




商品名	補給
型態	固態粉狀雜項次量微量要素肥料
成分	水溶性硼-2.52 % 全銅-3.30 %(33,000mg/kg)

【補給】可破壞青苔之附著，減少青苔感染樹體。青苔附著於果樹或農作物上，會影響維管束之運行，減少光合作用，進而影響植物生長導致枯死，生產量趨減。

使用方法	稀釋倍數
水蜜桃，蘋果，芒果，柑橘，櫻桃，龍眼，荔枝，柚子，檳榔，茶葉等多年生植物	500~600 倍 作物受青苔包覆使用 2~3 次 一般時期每隔 30~60 天使用一次

	
<h1>補給</h1>	
<p>不破壞環境 不殘存 不傷樹 · 不傷果 · 不影響生長</p>	
<p>包裝重量：500公克</p>	
<p>肥料業者：沅漢生物科技股份有限公司 一廠 製造工廠：04-25330077 http://www.yuan-mei.com.tw 地址：420 台中市豐原區三和路398-1號</p>	

肥料品目(編號)	雜項次量微量要素肥料(4-41)
肥料登記證字號	肥製(微)字第0559158號
廠牌商品名稱	補給

- 登記成分：水溶性硼2.52%、全銅3.30%(33,000mg/kg)
- 成品性狀：固態粉狀
- 包裝重量：500公克
- 使用方法與使用量：

適用作物	水蜜桃、蘋果、芒果、柑橘、櫻桃、龍眼、荔枝、柚子、檳榔、茶等多年生植物皆可使用。
稀釋倍數	500~600倍
使用方法	作物受青苔包覆時使用2~3次 一般時期每隔30~60天使用一次

- 注意事項：

肥料含硼、銅超量施用有毒害，造成土壤污染，請依肥料使用方法及使用量施用。應依稀釋倍數稀釋至安全量使用及採收前一週不得噴灑於食用部位。禁止用於食品。

- 有效期限：四年
- 製造年/月/日：
- 製造地(國)：台灣
- 批 號：