

**FERTILIZER**  
**SUKAVA**.COM

**您信赖的  
农业方案**

Organic Fertilizer & Organic Pesticides





# 马来西亚 素佳华肥料公司

## 简介:

素佳华肥料公司是一间马来西亚的新兴公司, 致力于发展农肥料农业技术, 以期提高农作物产量与质量。自成立以来, 公司便着重于有机肥、复合肥等肥料的生产及销售。至今为止, 公司团队已掌握有机肥、复合肥和水溶性肥料的核心技术, 能够重点开发此类肥料。

## 基本信息公开:

- ✔ 公司总部: Taman Perindustrian UEP, Subang Jaya, Selangor, Malaysia
- ✔ 生产基地: Kota Kemuning, Shah Alam, Selangor, Malaysia
- ✔ 种植基地: Kota Kemuning, Shah Alam, Selangor, Malaysia
- ✔ 产品种类: 土壤调样肥, 开花肥, 重量肥, 控虫剂等有机肥料

## 聚合物技术的好处:

- ✔ 提供更多养分
- ✔ 提供植物在生活季节中更持久有
- ✔ 保持土壤健康
- ✔ 避开水土养分中所含的毒性有效的营养

## 企业文化:

- ✔ 团结、积极、坚持、创新、诚信
- ✔ 素佳华内部团队以上述精神为职业守则, 秉持这些观念研究并开发产品, 与其他企业进行良性竞争, 以求得公司永续发展。

## 技术:

本公司的聚合物技术是基于特殊配方的植物螯合物, 能够保护聚合物壳中的营养原子, 如钾、氮、磷、硫等物质。由于螯合剂源自于植物, 故农作物可识别其中养分并加以利用, 使其能够结构该壳。

此聚合物技术为高效肥料中的关键成分, 从最为广泛使用的营养素产品至针对特定土壤问题的微量营养素混合物当中, 聚合物技术都扮演着举足轻重的角色, 它的存在必不可少。

氮磷钾元素容易与土壤离子结合, 故它们很快被土壤所束缚, 而聚合物技术通过基于植物的保护性聚合物链, 便得以防止这种情况的发生。由此, 植物可以分解这些聚合物以获得大量养分。此技术目前已用于本公司所有的常量营养肥料中, 如: 纳米肥。

 [www.sukava.com](http://www.sukava.com)

 [enquiry@sukava.com](mailto:enquiry@sukava.com)

 +6010 666 2829

+603-8081 7848

 +603-8081 7081

 21A, Jalan Tiara, Taman Perindustrian UEP, 47620 Subang Jaya, Selangor.

# 植物所需十六种营养素：

主要营养素 <i>Primary Nutrients</i>	必要营养素 <i>Secondary Nutrients</i>	微量营养素 <i>Trace Nutrients</i>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 氮(N)</li> <li>• 磷(P)</li> <li>• 钾(K)</li> <li>• 碳(C)</li> <li>• 氧(O)</li> <li>• 氢(H)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 钙(Ca)</li> <li>• 硫(S)</li> <li>• 镁(Mg)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 铁(Fe)</li> <li>• 钼(Mo)</li> <li>• 铜(Cu)</li> <li>• 钠(Na)</li> <li>• 钒(V)</li> <li>• 氯(Cl)</li> <li>• 硼(B)</li> <li>• 锌(Zn)</li> <li>• 锰(Mn)</li> <li>• 硅(Si)</li> </ul>

## 素佳华肥料系列

土壤调养肥	开花肥 (K/N大比率)	叶菜类肥 (调土酸碱值功能)	重量肥 (中量元素高)	有机控虫剂	其他
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 调样肥S1</li> <li>• 调样肥K+</li> <li>• 营养液OM0862</li> <li>• 松土剂SS2006</li> <li>• 土壤清洗剂</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 金肥 8-13-21 (叶面肥)</li> <li>• 绿肥 15-0-40 (叶面肥)</li> <li>• 黑肥 0-0-45 (叶面肥)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 酸肥 8-8-9</li> <li>• 碱肥15-3-21</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 白肥 14-14-17</li> <li>• 紫肥 13-13-21</li> <li>• 黄肥 13-13-17 (叶面肥)</li> <li>• 橙肥 15-15-17 (双栖纳米)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 控虫肥皂2802</li> <li>• 控虫肥皂3000</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 回青TE元素 (微量元素) 叶面肥</li> <li>• 佐剂70</li> </ul>

人人都说使用素佳华液体肥料一举两得，可以节省更多本金也可以让肥率发挥的最高功效。请看看以下的答案：

固体/粒肥	素佳华液体肥	AB肥
营养素成分比率较低	营养素成分比率高	营养素成分比率较低
使用前先稀释与水	即开可用	使用前先稀释与水
没有螯合物辅助	以添加齐全的螯合物	没有螯合物辅助/或需要自己添加
固体溶解速度慢	液体溶解速度更快(微量分子)	液体溶解速度快
无法测量肥率	可以随时测量肥率	前后肥率不一样(结晶与没结晶)
需要人手施肥	容易使用也可以管道施肥	容易使用也可以管道施肥
不会结版	不会结版/不需要过滤器	会结版
没有使用管道	不会阻塞	管道阻塞
没有沉淀元素	没有沉淀元素	有沉淀元素(结晶与没结晶)
元素比率固定	元素比率固定	元素比率不固定(分子会被拆散)

例子I 过高的钙将会仰止钾的功效

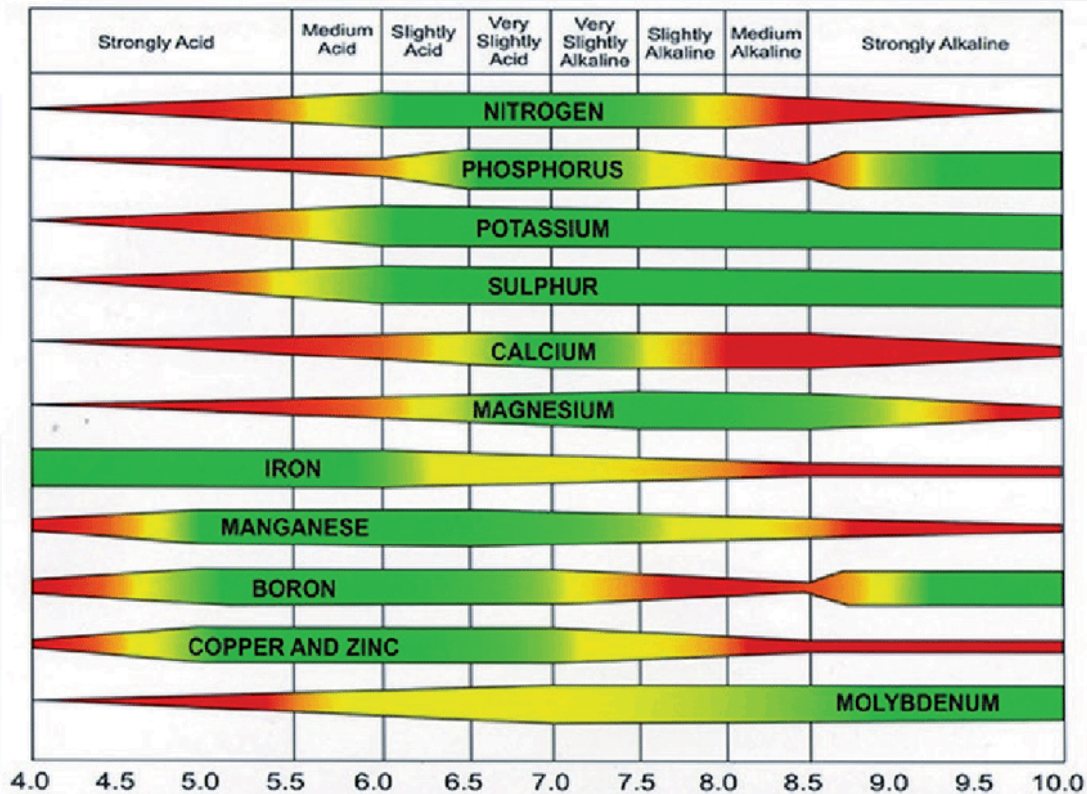
例子II 过量的锰将会仰止铁的吸收



## 三道防线：

### 1.酸碱值 pH value

- ☑ 定义：物质的酸碱性强弱程度，用pH来表示。pH值以7为中性，小于7为酸性，大于7为碱性。
- ☑ 图1.1为酸碱值表：



- ☑ 对中介（土壤、椰糠、水耕）的重要性：
  - 植物需要适宜的酸碱性来吸收养分，如：铁质。铁质对于运输和储存、新陈代谢、光合作用等都起着非常大的作用。在酸碱值较高的情况下，绝大部分的铁化合物较难溶解，故对植物的效用性很低。
- ☑ 小结：酸碱值必须保持在5.5至6之间为准，以便植物自身得以维持足够的养分及抗虫害侵害的能力。

### 2.微量元素 Micronutrient

- ☑ 其中包括硼、锌、铜、铁、锰、钼、矽……
- ☑ 植物对微量元素的需求很少，却非常重要。若缺少某种微量元素，作物的发育将明显受影响，且产量减少。除品质低外，还会导致虫害。
- ☑ 有足够微量元素的作物，可使害虫摄取过量的金属而死去。微量元素中含重金属成分，可使害虫吃下后死亡。故此，其使用含量需在人体能够承受的适宜范围内，否则将产生反效果，甚至破坏人体的神经系统。
- ☑ 微量元素占养分中的极少百分比，但其作用不容小觑，在一定程度上将影响植物各部分的生长状况与帮助不同作用的进行。

☑ 表2.1为部分微量元素的相关图表：

元素	作用	缺少元素的影响
硼 Boron	<ul style="list-style-type: none"><li>• 运用于碳水化合物的新陈代谢中</li><li>• 帮助传粉作用</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 发育不良</li><li>• 终端花苞死亡</li><li>• 叶片厚、脆且卷曲</li></ul>
铜 Copper	<ul style="list-style-type: none"><li>• 组成叶绿素的重要元素之一</li><li>• 绽花之所需</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 发育不良</li><li>• 叶片尖端上有褐色斑点</li></ul>
铁 Ferrum	<ul style="list-style-type: none"><li>• 组成叶绿素的重要元素之一</li><li>• 增强细胞的呼吸作用</li><li>• 嫩芽生长之所需</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 叶片黄化</li></ul>
锰 Manganese	<ul style="list-style-type: none"><li>• 活跃呼吸作用、光合作用以及新陈代谢时所需的酶素</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 叶片小</li><li>• 叶片尖端上有褐色斑点</li></ul>
钼 Molybdenum	<ul style="list-style-type: none"><li>• 运用于固氮作用中</li><li>• 叶片组成之所需</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 发育不良</li></ul>
锌 Zinc	<ul style="list-style-type: none"><li>• 酶、叶绿素等的组成元素</li><li>• 有助于植物的新陈代谢、光合作用等</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 发育不良</li><li>• 茎叶矮小</li></ul>

☑ 小结：作物必须摄取足够的微量元素，作为第二道防线。

### 3.有机控虫剂 Organic Pesticides

☑ 普遍上农药杀虫主要途径有：

- 触杀 → 害虫触碰作物表面而中毒死亡。
- 内吸 → 害虫食入植物内的农药而中毒死亡。

☑ 因此在选择农药时，必须考量农药成分和其对人体的影响。

☑ 本素佳华公司鼓吹有机控虫剂为替代农药之有效方案，其优势为：

- 对绝大部分害虫都有效果，因为此方案是以有机渗透剂来包裹住害虫的身体，使它不能呼吸而死亡，而不是直接毒死害虫。
- 害虫非中毒而死，故害虫不会产生抗体。

☑ 小结：鼓吹无公害种植法，推广环保意识，减少农药残余物。

# S1 土壤调养肥



25 Liter



4 Liter

S1 土壤调养肥的功效是把土壤调至适合种植根部生长的环境。一旦土壤调至pH5.5-6.5, 植物根部将健康成长, 快速吸收营养和水分, 急速成长。

超碱性土质, pH 值大于8.00, 土壤完全不适合种植和生长。

## 问题:

- 植株矮小
- 成长非常缓慢
- 虫害侵蚀
- 叶面带黄
- 叶菜容易软化

## 施肥方法:

1:500 → 2.00EC (肥率)	1:300 → 3.00EC (肥率)	1:100 → 4.00EC (肥率)
---------------------	---------------------	---------------------

此产品含有防锈功能, 不对水泵造成生锈



\*注: 此肥最适于超碱土壤 (pH值大于8.00)

Sukava Fertilizer Sdn Bhd

21 A, Jalan Tiara, Taman Perindustrian UEP, 47620 Subang Jaya, Selangor.

☎ +6010-666 2829 Email: enquiry@sukava.com Website: www.sukava.com



**S1土壤调养肥**能把土壤调至适合植物生长的pH值。

## 使用前准备：

- 1.摇晃液态肥料使其均匀(有沉淀物为正常现象)
- 2.清洁瓶罐盖子

## 使用方法：

					
<b>翻土前期</b> (1:10)	2L S1土壤调养肥 (100罐盖)	18L 的水	20L 肥料+水	—	
	20L S1土壤调养肥 (1000罐盖)	180L 的水	—	200L 肥料+水	
<b>成长期</b> (1:50)	400ml S1土壤调养肥料 (20罐盖)	20L 的水	20L 肥料+水	—	
	4L S1土壤调养肥料 (200罐盖)	196L 的水	—	200L 肥料+水	

\*\*将肥料和水加入容器里混合搅拌

## 施肥方式：

均衡倒在土壤

连接管子至土壤

### 须知：

- ✔ 一盖子约等于20ml
- ✔ 使用肥料次数：一星期一次
- ✔ 使用于成年树
  - 1:10是翻土前期最适合的比例, 使用后最适当的土壤肥率是8\*\*EC, 如果土壤保肥保水功能好, 会节省肥料。
  - 1:50是成长期最适合的比例, 使用后最适当的土壤肥率是4\*\*EC, 如果土壤保肥保水功能好, 会节省肥料。

### 注意事项：

- ✔ 肥料桶不可损坏
- ✔ 盖子/量杯清洁干净
- ✔ 倒错肥料会影响植物成长

\*\*如果有任何疑问, 可通过WhatsApp联系我们

**Sukava Fertilizer Sdn Bhd**

21 A, Jalan Tiara, Taman Perindustrian UEP, 47620 Subang Jaya, Selangor.

☎ +6010-666 2829 Email: enquiry@sukava.com Website: www.sukava.com

# K+

# 土壤调养肥

FERTILIZER  
SUKAVA.COM



25 Liter



4 Liter

K+土壤调养肥的功效是把土壤调至适合种植根部生长的环境。一旦土壤调至pH5.5-6.5, 植物根部将健康成长, 快速吸收营养和水分, 急速成长。

超酸性土质, pH 值小于4.00, 土壤完全不适合种植和生长。

## 问题:

- 植株超小
- 植株成长非常缓慢
- 树叶枯黄
- 根部受损和败坏

## 使用方法: 土壤施肥

1:500 → 2.00EC (肥率)

1:300 → 3.00EC (肥率)

1:100 → 4.00EC (肥率)

此产品含有防锈功能, 不对水泵造成生锈



\*注: 此肥最适于超酸土壤 (pH值小于4.00)

Sukava Fertilizer Sdn Bhd

21 A, Jalan Tiara, Taman Perindustrian UEP, 47620 Subang Jaya, Selangor.

+6010-666 2829 Email: enquiry@sukava.com Website: www.sukava.com






**K+土壤调养肥**能把土壤调至适合植物生长的pH值,适用于超酸性土质 (pH值小于4.00)。

## 使用前准备:

- 1.摇晃液态肥料使其均匀 (有沉淀物为正常现象)
- 2.清洁瓶罐盖子

## 使用方法:

					
<b>翻土前期</b> (1:10)	2L K+土壤调养肥 (100罐盖)	18L 的水	20L 肥料+水	—	
	20L K+土壤调养肥 (1000罐盖)	180L 的水	—	200L 肥料+水	
<b>成长期</b> (1:50)	400ml K+土壤调养肥 (20罐盖)	20L 的水	20L 肥料+水	—	
	4L K+土壤调养肥 (200罐盖)	196L 的水	—	200L 肥料+水	

\*\*将肥料和水加入容器里混合搅拌

## 施肥方式:

均衡倒在土壤

连接管子至土壤

### 须知:

- ✔ 一盖子约等于20ml
- ✔ 使用肥料次数:一星期一次
- ✔ 使用于成年树
  - 1:10是翻土前期最适合的比例,使用后最适当的土壤肥率是8\*\*EC,如果土壤保肥保水功能好,会节省肥料。
  - 1:50是成长期最适合的比例,使用后最适当的土壤肥率是4\*\*EC,如果土壤保肥保水功能好,会节省肥料。

### 注意事项:

- ✔ 肥料桶不可损坏
- ✔ 盖子/量杯清洁干净
- ✔ 倒错肥料会影响植物成长

\*\*如果有任何疑问,可通过WhatsApp联系我们

**Sukava Fertilizer Sdn Bhd**

21 A, Jalan Tiara,Taman Perindustrian UEP, 47620 Subang Jaya, Selangor.

☎ +6010-666 2829 Email: enquiry@sukava.com Website: www.sukava.com

# 微生物营养液

FERTILIZER  
SUKAVA.COM

## Organic Matter OM0862



1 Liter



4 Liter

此产品对土壤中的微生物有培植的效果，土壤中的微生物量的增加将有助于肥料的吸取率。

### 好处:

- 增加微生物活性
- 增加农产品质量
- 增肥抗病
- 促进有机质分解
- 促进营养吸收

此产品主要针对长期农作物  
此产品保质期: 2个月

Sukava Fertilizer Sdn Bhd

21 A, Jalan Tiara, Taman Perindustrian UEP, 47620 Subang Jaya, Selangor.

+6010-666 2829 Email: enquiry@sukava.com Website: www.sukava.com





**OM0862微生物营养液**主要针对长期农作物, 土壤中的微生物有培植的效果, 土壤中的微生物量的增加将有助于肥料的吸取率。主要针对长期农作物, 土壤中的微生物有培植的效果, 土壤中的微生物量的增加将有助于肥料的吸取率。

### 使用前准备:

- 1.摇晃液态肥料使其均匀(有沉淀物为正常现象)
- 2.清洁瓶罐盖子

### 使用方法:

				
小树 (1:40)	500ml 营养液 (25罐盖)	20L 的水	20L 肥料+水	—
	5L 营养液 (250罐盖)	195L 的水	—	195L 肥料+水
大树 (1:1)	20L 营养液 (1000罐盖)	20L 的水	20L 肥料+水	—
	200L 营养液 (10000罐盖)	200L 的水	—	200L 肥料+水

\*\*将营养液和水加入容器里混合搅拌

### 施肥方式:

均衡倒在土壤

连接管子至土壤

### 须知:

- ✓ 一盖子约等于20ml
- ✓ 使用肥料次数:一星期一次
- ✓ 使用于长期农作物
  - 1:40是小树最适合的比例
  - 1:1 是大树最适合的比例

### 注意事项:

- ✓ 营养液桶不损坏。
- ✓ 盖子/量杯清洗干净。
- ✓ 倒错养料会影响植物成长。
- ✓ 保质期: 2个月

\*\*如果有任何疑问, 可通过WhatsApp联系我们。

**Sukava Fertilizer Sdn Bhd**

21 A, Jalan Tiara, Taman Perindustrian UEP, 47620 Subang Jaya, Selangor.

☎ +6010-666 2829 Email: enquiry@sukava.com Website: www.sukava.com

# 松土剂 SS2006 Soil Softener 2006

FERTILIZER  
SUKAVA.COM



25 Liter



4 Liter

此产品能有效调理和改善土壤团粒结构, 消除土壤板结, 增强土壤渗透能力, 提高土壤的缓冲性能, 促进土壤中有益微生物的生长发育, 提高肥料利用率, 促进作物生长, 根系发达。

## 好处:

- 疏松土壤
- 透气补氧
- 有机值微生物
- 生根壮苗
- 抗旱保水
- 促进营养吸收

## 混合比例:

1:40 (淋湿泥土)

### Sukava Fertilizer Sdn Bhd

21 A, Jalan Tiara, Taman Perindustrian UEP, 47620 Subang Jaya, Selangor.

+6010-666 2829 Email: enquiry@sukava.com Website: www.sukava.com



松土剂SS2006能有效调理和改善土壤团粒结构,增强土壤渗透能力和缓冲性能,促进土壤中有益微生物的生长发育,提高肥料利用率。

## 使用前准备:

- 1.摇晃液态肥料使其均匀(有沉淀物为正常现象)
- 2.清洁瓶罐盖子

## 使用方法:

				
松土剂和泥土 的使用比例 (1:40)	500ml 松土剂 (0.5罐盖)	20L 的土	20L肥料+土	—
	5L 松土剂 (5罐盖)	195L 的土	—	200L 肥料+土

\*\*将松土剂和土加入容器里混合搅拌

## 施肥方式:

均衡倒在土壤

## 须知:

- ✔ 一盖子约等于20ml
- ✔ 使用肥料次数:一星期一次

## 注意事项:

- ✔ 肥料桶不损坏。
- ✔ 盖子/量杯清洁干净。
- ✔ 倒错肥料会影响植物成长。
- ✔ 松土剂淋湿泥土。
- ✔ 对土不对植物和树。

\*\*如果有任何疑问,可通过WhatsApp联系我们。

**Sukava Fertilizer Sdn Bhd**

21 A, Jalan Tiara, Taman Perindustrian UEP, 47620 Subang Jaya, Selangor.

☎ +6010-666 2829 Email: enquiry@sukava.com Website: www.sukava.com

# 金肥 (高级纳米) Gold Hybrid Nano

8-13-21-SE-TE



25 Liter



4 Liter

金肥 (Gold Hybrid Nano) 8-13-21-SE-TE是高效磷鉀复合肥, 适合用于叶面和土壤。它含有高量的磷和鉀, 主要用于催花之功效。

## 问题:

- 落花
- 少花
- 抗畸
- 果树不开花
- 营养不平衡

## 好处:

- 强力催花
- 座果防落
- 平衡营养
- 强力授粉

此产品可以混合回青 (微量元素) 使用以增强植物的抗逆, 抗病和促进健康成长。

**Sukava Fertilizer Sdn Bhd**

21 A, Jalan Tiara, Taman Perindustrian UEP, 47620 Subang Jaya, Selangor.

☎ +6010-666 2829 Email: enquiry@sukava.com Website: www.sukava.com



金肥8-13-21-SE-TE是磷钾复合肥, 无毒且可当日施肥当日收取。

K:N比例=21/8

=2.625【适合催花】

## 使用前准备:

- 1.摇晃液态肥料使其均匀(有沉淀物为正常现象)
- 2.清洁瓶罐盖子

## 使用方法:

植物阶段	肥料量	水量	肥料+水	其他
开花期 (1:200)	100ml金肥 (5罐盖)	20L 的水	20L 肥料+水	—
	1L 金肥 (50罐盖)	200L 的水	—	200L 肥料+水
结果期 (1:150)	134ml金肥 (7罐盖)	20L 的水	20L 肥料+水	—
	1.33L 金肥 (66罐盖)	200L 的水	—	200L 肥料+水

\*\*将肥料和水加入容器里混合搅拌

## 施肥方式:

喷射在叶面(普遍)

均衡倒在土壤

连接管子至土壤

## 须知:

- ✓ 一盖子约等于20ml
- ✓ 使用肥料次数:一星期一次
- ✓ 使用于成年树
  - 1:200是开花期最适合的比例, 使用后最适当的土壤肥率是2.5EC, 如果土壤保肥保水功能好, 会节省肥料。
  - 1:150是结果期最适合的比例, 使用后最适当的土壤肥率是3.5EC, 如果土壤保肥保水功能好, 会节省肥料。

## 注意事项:

- ✓ 肥料桶不可损坏
- ✓ 盖子/量杯清洁干净
- ✓ 过量金肥不会伤害植物
- ✓ 倒错肥料会影响植物成长

\*\*如果有任何疑问, 可通过WhatsApp联系我们

**Sukava Fertilizer Sdn Bhd**

21 A, Jalan Tiara, Taman Perindustrian UEP, 47620 Subang Jaya, Selangor.

☎ +6010-666 2829 Email: enquiry@sukava.com Website: www.sukava.com

**绿肥 (高级纳米)**

**Green Hybrid Nano**

**15-0-40-SE-TE**



25 Liter



4 Liter

绿肥 (Green Hybrid Nano) 15-0-40-SE-TE是高效催果复合肥, 适合用于叶面和土壤, 它含有高量的氮和钾, 主要用于成年树, 延缓根部成长, 防止过量吸水而导致掉花。

### 问题:

- 根部受损
- 凋花
- 有花无果
- 土壤pH值不适

### 好处:

- 高量催花
- 座果防落
- 增加产量
- 保花保果
- 含高回青(微量元素)

**Sukava Fertilizer Sdn Bhd**

21 A, Jalan Tiara, Taman Perindustrian UEP, 47620 Subang Jaya, Selangor.

☎ +6010-666 2829 Email: enquiry@sukava.com Website: www.sukava.com

绿肥15-0-40-SE-TE是高效催果复合肥, 含高量氮和钾, 主要用于成年树, 缓慢根部成长, 防止过量吸水导致掉花。

## 使用前准备:

- 1.摇晃液态肥料使其均匀(有沉淀物为正常现象)
- 2.清洁瓶罐盖子

## 使用方法:

					
开花期 (1:200)		100ml 绿肥 (5罐盖)	20L 的水	20L 肥料+水	—
		1L 绿肥 (50罐盖)	200L 的水	—	200L 肥料+水
结果期 (1:150)		140ml 绿肥 (7罐盖)	20L 的水	20L 肥料+水	—
		1.32L 绿肥 (66罐盖)	200L 的水	—	200L 肥料+水

\*\*将肥料和水加入容器里混合搅拌

## 施肥方式:

喷射在叶面(普遍)

均衡倒在土壤

连接管子至土壤

### 须知:

- ✓ 一盖子约等于20ml
- ✓ 使用肥料次数:一星期一次
- ✓ 使用于成年树
  - 1:200是开花期最适合的比例, 使用后最适当的土壤肥率是2.5EC, 如果土壤保肥保水功能好, 会节省肥料。
  - 1:150是结果期最适合的比例, 使用后最适当的土壤肥率是3.5EC, 如果土壤保肥保水功能好, 会节省肥料。

### 注意事项:

- ✓ 肥料桶不可损坏
- ✓ 盖子/量杯清洁干净
- ✓ 过量绿肥不会伤害植物。
- ✓ 倒错肥料会影响植物成长

\*\*如果有任何疑问, 可通过WhatsApp联系我们

**Sukava Fertilizer Sdn Bhd**

21 A, Jalan Tiara, Taman Perindustrian UEP, 47620 Subang Jaya, Selangor.

☎ +6010-666 2829 Email: enquiry@sukava.com Website: www.sukava.com



# 黑肥 (高级纳米) Black Hybrid

0-0-45-SE-TE

FERTILIZER  
SUKAVA.COM



25 Liter



4 Liter

黑肥 (Black Hybrid ) 0-0-45-SE-TE是纯催果复合肥，适合用于叶面和土壤，它含有高量的钾。主要用于最后结果期，也适合翻种前最后的催果使用。

## 问题:

- 果树不产
- 杀树前
- 最后一期果
- 翻种前

## 施肥分量:

1:200 → 2.50EC (肥率)

1:150 → 3.00EC (肥率)

注: 此产品结后期农作物开花结果而已。

Sukava Fertilizer Sdn Bhd

21 A, Jalan Tiara, Taman Perindustrian UEP, 47620 Subang Jaya, Selangor.




☎ +6010-666 2829 Email: enquiry@sukava.com Website: www.sukava.com

黑肥0-0-45-SE-TE是纯催果复合肥, 含高量钾, 主要用于最后结果期和翻种前最后的催果使用。

## 使用前准备:

- 1.摇晃液态肥料使其均匀(有沉淀物为正常现象)
- 2.清洁瓶罐盖子

## 使用方法:

				
开花期 (1:200)	100ml 黑肥 (5罐盖)	20L 的水	20L 肥料+水	—
	1L 黑肥 (50罐盖)	200L 的水	—	200L 肥料+水
结果期 (1:150)	140ml 黑肥 (7罐盖)	20L 的水	20L 肥料+水	—
	1.32L 黑肥 (66罐盖)	200L 的水	—	200L 肥料+水

\*\*将肥料和水加入容器里混合搅拌

## 施肥方式:

喷射在叶面(普遍)

均衡倒在土壤

连接管子至土壤

## 须知:

- ✓ 一盖子约等于20ml
- ✓ 使用肥料次数:一星期一次
- ✓ 使用于成年树
  - 1:200是开花期最适合的比例, 使用后最适当的土壤肥率是2.5EC, 如果土壤保肥保水功能好, 会节省肥料。
  - 1:150是结果期最适合的比例, 使用后最适当的土壤肥率是3.5EC, 如果土壤保肥保水功能好, 会节省肥料。

## 注意事项:

- ✓ 肥料桶不可损坏
- ✓ 盖子/量杯清洁干净
- ✓ 过量黑肥不会伤害植物。
- ✓ 倒错肥料会影响植物成长

\*\*如果有任何疑问, 可通过WhatsApp联系我们

Sukava Fertilizer Sdn Bhd

21 A, Jalan Tiara, Taman Perindustrian UEP, 47620 Subang Jaya, Selangor.

☎ +6010-666 2829 Email: enquiry@sukava.com Website: www.sukava.com

# 叶菜类肥

## 8-8-9-SE-TE



25 Liter



4 Liter

有机叶菜类肥 (8-8-9-SE-TE) 有追肥功效, 能促进植株快速吸收营养, 茁壮成长, 叶片转绿, 无害盐类残渣。快速成长, 收成。

### 问题:

以氮肥为主, 但生长旺盛期在施用氮肥的同时, 还需要补充磷钾肥。

- 植株矮化
- 叶片带黄, 干枯
- 成长缓慢

### 施肥分量:

1:500 → 2.00EC (肥率)	1:300 → 3.00EC (肥率)	1:100 → 4.00EC (肥率)
---------------------	---------------------	---------------------

此产品可混合回青 (微量元素) 使用以增强植物的抗逆, 抗病和促进健康成长。

\*注: 土壤ph值高于7.00是适合使用此肥

#### Sukava Fertilizer Sdn Bhd

21 A, Jalan Tiara, Taman Perindustrian UEP, 47620 Subang Jaya, Selangor.

☎ +6010-666 2829 Email: enquiry@sukava.com Website: www.sukava.com








叶菜类肥8-8-9-SE-TE有追肥功效,能促进植株快速吸收营养,茁壮成长,无害盐类残渣。

## 使用前准备:

- 1.摇晃液态肥料使其均匀(有沉淀物为正常现象)
- 2.清洁瓶罐盖子

## 使用方法:

				
幼苗期 (1:700)	40ml 叶菜类肥 (2罐盖)	20L 的水	20L肥料+水	—
	280ml 叶菜类肥 (14罐盖)	200L 的水	—	200L 肥料+水
结果期 (1:400)	60ml 叶菜类肥 (3罐盖)	20L 的水	20L 肥料+水	—
	500ml 叶菜类肥 (25罐盖)	200L 的水	—	200L 肥料+水

\*\*将肥料和水加入容器里混合搅拌

## 施肥方式:

均衡倒在土壤

连接管子至土壤

## 须知:

- ✓ 一盖子约等于20ml
- ✓ 使用肥料次数:一星期一次
- ✓ 使用于成年树
  - 1:700是幼苗期最适合的比例,使用后最适当的土壤肥率是1.0EC,如果土壤保肥保水功能好,会节省肥料。
  - 1:400是结果期最适合的比例,使用后最适当的土壤肥率是2.5EC,如果土壤保肥保水功能好,会节省肥料。

## 注意事项:

- ✓ 肥料桶不可损坏
- ✓ 盖子/量杯清洁干净
- ✓ 倒错肥料会影响植物成长

\*\*如果有任何疑问,可通过WhatsApp联系我们

**Sukava Fertilizer Sdn Bhd**

21 A, Jalan Tiara,Taman Perindustrian UEP, 47620 Subang Jaya, Selangor.

☎ +6010-666 2829 Email: enquiry@sukava.com Website: www.sukava.com

# 叶菜类肥

## 15-3-21-SE-TE

FERTILIZER  
SUKAVA.COM



25 Liter



4 Liter

碱肥的功效主要是中和土壤的酸性pH值，如果土壤太酸，不适合种植生长，而导致

- 缺水
- 叶片带黄, 干枯
- 一般酸性土质 (pH<5)
- 植株矮化
- 成长非常缓慢

一旦土壤调至pH5.5-6.5, 植物根部将健康成长, 快速吸收营养和水分, 急速成长。

### 施肥方法:

1:500 → 2.00EC (肥率)	1:300 → 3.00EC (肥率)	1:100 → 4.00EC (肥率)
---------------------	---------------------	---------------------

此产品可以混合回青 (微量元素) 使用以增强植物的抗逆, 抗病和促进健康成长。



\*注: 土壤pH值低于5.00最适于用此肥。

**Sukava Fertilizer Sdn Bhd**

21 A, Jalan Tiara, Taman Perindustrian UEP, 47620 Subang Jaya, Selangor.

+6010-666 2829 Email: enquiry@sukava.com Website: www.sukava.com

叶菜类肥15-3-21-SE-TE是碱肥,可中和土壤的酸性,无害盐类残渣。

## 使用前准备:

- 1.摇晃液态肥料使其均匀(有沉淀物为正常现象)
- 2.清洁瓶罐盖子

## 使用方法:

				
幼苗期 (1:700)	40ml 叶菜类肥 (2罐盖)	20L 的水	20L肥料+水	—
	280ml 叶菜类肥 (14罐盖)	200L 的水	—	200L 肥料+水
结果期 (1:400)	60ml 叶菜类肥 (3罐盖)	20L 的水	20L 肥料+水	—
	500ml 叶菜类肥 (25罐盖)	200L 的水	—	200L 肥料+水

\*\*将肥料和水加入容器里混合搅拌

## 施肥方式:

均衡倒在土壤

连接管子至土壤

## 须知:

- ✓ 一盖子约等于20ml
- ✓ 使用肥料次数:一星期一次
- ✓ 使用于成年树
  - 1:700是幼苗期最适合的比例,使用后最适当的土壤肥率是1.5EC,如果土壤保肥保水功能好,会节省肥料。
  - 1:400是结果期最适合的比例,使用后最适当的土壤肥率是2.5EC,如果土壤保肥保水功能好,会节省肥料。

## 注意事项:

- ✓ 肥料桶不可损坏
- ✓ 盖子/量杯清洁干净
- ✓ 倒错肥料会影响植物成长

\*\*如果有任何疑问,可通过WhatsApp联系我们

**Sukava Fertilizer Sdn Bhd**

21 A, Jalan Tiara,Taman Perindustrian UEP, 47620 Subang Jaya, Selangor.

☎ +6010-666 2829 Email: enquiry@sukava.com Website: www.sukava.com



# 白肥 (纳米) White Nano 14-14-17-SE-TE



25 Liter



4 Liter

白肥 (White Nano) 14-14-17-SE-TE是强干壮根，此肥注重中量元素成份，能快速促进树根，树身和树枝壮大。尤其适合于长期农作物。如：橡胶树，沉香树，柚木，桦木，番薯，木薯，黄梨和榴莲树(成长期)。

## 施肥分量:

1:360 → 1.50EC (肥率)

1:180 → 3.00EC (肥率)

此产品可混合回青(微量元素)使用。

**Sukava Fertilizer Sdn Bhd**

21 A, Jalan Tiara, Taman Perindustrian UEP, 47620 Subang Jaya, Selangor.






+6010-666 2829 Email: enquiry@sukava.com Website: www.sukava.com

白肥14-14-17-SE-TE是强干壮根，促进树根、树身和树枝壮大。适用于长期农作物。如橡胶树等。

## 使用前准备：

- 1.摇晃液态肥料使其均匀(有沉淀物为正常现象)
- 2.清洁瓶罐盖子

## 使用方法：

				
幼苗期 (1:360)	60ml 白肥 (3罐盖)	20L 的水	20L肥料+水	—
	560ml 白肥 (28罐盖)	200L 的水	—	200L 肥料+水
成长期 (1:180)	120ml 白肥 (6罐盖)	20L 的水	20L 肥料+水	—
	1.12L 白肥 (56罐盖)	200L 的水	—	200L 肥料+水

\*\*将肥料和水加入容器里混合搅拌

## 施肥方式：

均衡倒在土壤

连接管子至土壤

## 须知：

- ✓ 一盖子约等于20ml
- ✓ 使用肥料次数：一星期一次
- ✓ 所需肥料
  - 1:360是幼苗期最适合的比例，使用后最适当的土壤肥率是1.5EC，如果土壤保肥保水功能好，会节省肥料。
  - 1:180是成年期最适合的比例，使用后最适当的土壤肥率是3.0EC，如果土壤保肥保水功能好，会节省肥料。

## 注意事项：

- ✓ 肥料桶不可损坏
- ✓ 盖子/量杯清洁干净
- ✓ 倒错肥料会影响植物成长

\*\*如果有任何疑问，可通过WhatsApp联系我们

# 紫肥 (纳米) Purple Nano

13-13-21-SE-TE



25 Liter



4 Liter

主要功效在于高分子量中量元素(钙, 硼, 镁)含能有效的帮助果实。

## 问题:

- 果实不大
- 果实不够鲜艳
- 果实容易爆裂
- 容易被虫害侵蚀
- 蔬果外皮不结实

## 好处:

- 壮大果实
- 果实抗裂
- 结实
- 果实色泽鲜艳
- 不容易被虫害侵蚀

Iron铁 0.8 mg/l	Boron硼 1246 mg/l	Sulfur硫 800mg/l
Zinc锌 203 mg/l	Calcium钙 1020 mg/l	Magnesium镁 1200 mg/l

此产品可以混合回青 (微量元素) 使用以增强植物的抗逆, 抗病和促进健康成长。

### Sukava Fertilizer Sdn Bhd

21 A, Jalan Tiara, Taman Perindustrian UEP, 47620 Subang Jaya, Selangor.

☎ +6010-666 2829 Email: enquiry@sukava.com Website: www.sukava.com






紫肥13-13-21-SE-TE含有效帮助果实的中量元素(钙, 硼, 镁)

## 使用前准备:

- 1.摇晃液态肥料使其均匀(有沉淀物为正常现象)
- 2.清洁瓶罐盖子

## 使用方法:

				
幼苗期 (1:340)	60ml 紫肥 (3罐盖)	20L 的水	20L 肥料+水	—
	600ml 紫肥 (30罐盖)	200L 的水	—	200L 肥料+水
结果期 (1:200)	100ml 紫肥 (5罐盖)	20L 的水	20L 肥料+水	—
	1L 紫肥 (50罐盖)	200L 的水	—	200L 肥料+水

\*\*将肥料和水加入容器里混合搅拌

## 施肥方式:

均衡倒在土壤

连接管子至土壤

## 须知:

- ✔ 一盖子约等于20ml
- ✔ 使用肥料次数:一星期一次
- ✔ 使用于成年树
  - 1:340幼苗期最适合的比例,使用后最适当的土壤肥率是2.0EC,如果土壤保肥保水功能好,会节省肥料。
  - 1:200是结果期最适合的比例,使用后最适当的土壤肥率是3.0EC,如果土壤保肥保水功能好,会节省肥料。

## 注意事项:

- ✔ 肥料桶不可损坏
- ✔ 盖子/量杯清洗干净
- ✔ 倒错肥料会影响植物成长

\*\*如果有任何疑问,可通过WhatsApp联系我们

**Sukava Fertilizer Sdn Bhd**

21 A, Jalan Tiara, Taman Perindustrian UEP, 47620 Subang Jaya, Selangor.

☎ +6010-666 2829 Email: enquiry@sukava.com Website: www.sukava.com

# 黄肥 (高级纳米)

FERTILIZER  
SUKAVA.COM

## Yellow Hybrid Nano

13-13-17-SE-TE



25 Liter



4 Liter

黄肥 (Yellow Hybrid Nano) 13-13-17-SE-TE是平均肥, 适合用于叶面和土壤, 广泛用在育苗上, 此黄肥含有叶面肥的功效, 使幼苗快速吸收养分, 来补助幼根的不足。

### 问题:

- 幼苗成长缓慢
- 叶子幼小带黄
- 根部受损

### 好处:

- 幼苗健康成长
- 绿叶(含微量元素)

### 施肥分量:

1:500 → 1.00EC (肥率)	1:260 → 1.50EC (肥率)	1:150 → 2.00EC (肥率)
---------------------	---------------------	---------------------

注: 幼苗的肥率不可超过1.50 EC

**Sukava Fertilizer Sdn Bhd**

21 A, Jalan Tiara, Taman Perindustrian UEP, 47620 Subang Jaya, Selangor.

+6010-666 2829 Email: enquiry@sukava.com Website: www.sukava.com

黄肥13-13-17-SE-TE是平均肥, 含叶面肥功效, 使幼苗快速吸收养分, 补助幼根不足, 泛用于育苗。

### 使用前准备:

- 1.摇晃液态肥料使其均匀(有沉淀物为正常现象)
- 2.清洁瓶罐盖子

### 使用方法:

				
幼苗期 (1:500)	40ml 黄肥 (2罐盖)	20L 的水	20L肥料+水	—
	400ml 黄肥 (20罐盖)	200L 的水	—	200L 肥料+水
结果期 (1:150)	140ml 黄肥 (7罐盖)	20L 的水	20L 肥料+水	—
	1.32L 黄肥 (66罐盖)	200L 的水	—	200L 肥料+水
叶面 (1:260)	80ml 黄肥 (4罐盖)	20L 的水	20L肥料+水	—
	780ml 黄肥 (39罐盖)	200L 的水	—	200L 肥料+水

\*\*将肥料和水加入容器里混合搅拌

### 施肥方式:

喷射在叶面(普遍)

均衡倒在土壤

连接管子至土壤

### 须知:

- ✓ 一盖子约等于20ml
- ✓ 使用肥料次数:一星期一次
- ✓ 使用于成年树
  - 1:500是幼苗期最适合的比例, 使用后最适当的土壤肥率是1.0EC, 如果土壤保肥保水功能好, 会节省肥料。
  - 1:150是结果期最适合的比例, 使用后最适当的土壤肥率是2.0EC, 如果土壤保肥保水功能好, 会节省肥料。
  - 1:260是叶面最适合的比例, 使用后最适当的土壤肥率是1.5EC, 如果土壤保肥保水功能好, 会节省肥料。

### 注意事项:

- ✓ 肥料桶不损坏。
- ✓ 盖子/量杯清洁干净。
- ✓ 倒错肥料会影响植物成长。
- ✓ 幼苗的肥率不可超过1.50EC。

\*\*如果有任何疑问, 可通过WhatsApp联系我们



# 橙肥 (双效纳米)

# Synergy Orange

15-15-17-SE-TE



25 Liter



4 Liter

橙肥 (Synergy Orange) 15-15-17-SE-TE是强干状根，此肥注重中量元素成份之余，也能快速促进果实硕大和饱满。此肥含有高量的有机菌成份，能使植物双倍吸收养份。无论是细苗或成年树都适合用此肥。如：榴莲，黄梨和油棕。

## 施肥分量:

1:360 → 1.50EC (肥率)

1:180 → 3.00EC (肥率)

注: 此产品可混合回青 (微量元素) 使用。

### Sukava Fertilizer Sdn Bhd

21 A, Jalan Tiara, Taman Perindustrian UEP, 47620 Subang Jaya, Selangor.





+6010-666 2829 Email: enquiry@sukava.com Website: www.sukava.com

橙肥15-15-17-SE-TE是强干壮根, 内含中量元素成份以快速促进果实硕大、饱满以及高量有机菌成份可双倍吸收养分。

## 使用前准备:

- 1.摇晃液态肥料使其均匀(有沉淀物为正常现象)
- 2.清洁瓶罐盖子

## 使用方法:

				
开花期 (1:360)	100ml 橙肥 (5罐盖)	20L 的水	20L肥料+水	—
	1L 橙肥 (50罐盖)	200L 的水	—	200L 肥料+水
结果期 (1:200)	140ml 橙肥 (7罐盖)	20L 的水	20L 肥料+水	—
	1.34L 橙肥 (67罐盖)	200L 的水	—	200L 肥料+水

\*\*将肥料和水加入容器里混合搅拌

## 施肥方式:

喷射在叶面(普遍)

均衡倒在土壤

连接管子至土壤

## 须知:

- ✔ 一盖子约等于20ml
- ✔ 使用肥料次数:一星期一次
- ✔ 使用于成年树
  - 1:360是开花期最适合的比例, 使用后最适当的土壤肥率是1.5EC, 如果土壤保肥保水功能好, 会节省肥料。
  - 1:200是结果期最适合的比例, 使用后最适当的土壤肥率是2.5EC, 如果土壤保肥保水功能好, 会节省肥料。

## 注意事项:

- ✔ 肥料桶不可损坏
- ✔ 盖子/量杯清洁干净
- ✔ 过量橙肥不会伤害植物。
- ✔ 倒错肥料会影响植物成长

\*\*如果有任何疑问, 可通过WhatsApp联系我们

# 有机植物肥皂除虫剂 Surfactant 2802

**FERTILIZER**  
**SUKAVA.COM**



1 Liter



4 Liter

此产品对害虫的呼吸系统造成干扰或破坏,影响氧气的输送而导致害虫窒息而死。此产品适合(全部类性)的植物害虫。

## 好处:

- 可生物降解 (Biodegradable)
- 无残留物,随时能采收 (No Residue)
- 无毒 (Non Toxic)

## 施肥分量:

1:300 (幼苗)

1:200 (成年树) 此产品对以下害虫产生高效防护作用:



Benah Perang 褐飞虱  
(*Nilaparvata lugens*)



Ulat Plutella 吊丝虫  
(*Plutella xylostella*)



Ulat Pelombong Daun 柠檬菌  
(*Phyllocnistis citrella*)



Kutu Trip 蓟马  
(*Thrips palmi*)



Lelompat Daun 蚕豆微叶蝉  
(*Empoasca fabae*)



Lalat Putih 白蛾  
(*Bemisia Tabaci*)

此产品可混合回青(微量元素)使用以增强植物的抗逆,抗病和促进健康成长。

**Sukava Fertilizer Sdn Bhd**

21 A, Jalan Tiara, Taman Perindustrian UEP, 47620 Subang Jaya, Selangor.

☎ +6010-666 2829 Email: enquiry@sukava.com Website: www.sukava.com




有机植物肥皂除虫剂 2802 含对害虫呼吸系统造成干扰和破坏功效，使害虫窒息而死。无毒且可当日施肥当日收取。

## 使用前准备：

- 1.摇晃除虫剂使其均匀(有沉淀物为正常现象)
- 2.清洁瓶罐盖子

## 使用方法：

				
幼苗 (1:300)	80ml 有机植物 肥皂除虫剂 2802 (4罐盖)	20L 的水	20L肥料+水	—
	680ml 有机植物 肥皂除虫剂 2802 (34罐盖)	200L 的水	—	200L 肥料+水
成年树 (1:200)	100ml 有机植物 肥皂除虫剂 2802 (5罐盖)	20L 的水	20L 肥料+水	—
	1L 有机植物 肥皂除虫剂 2802 (50罐盖)	200L 的水	—	200L 肥料+水

\*\*将除虫剂和水加入容器里混合搅拌

## 施肥方式：

喷射在叶面(普遍)

均衡倒在土壤

连接管子至土壤

## 须知：

- ✓ 一盖子约等于20ml
- ✓ 使用除虫剂次数：视情况而定，每天使用均无害  
(三天一次为普通状况)

## 注意事项：

- ✓ 瓶桶不损坏
- ✓ 盖子/量杯清洁干净
- ✓ 可混合回青(微量元素)使用

\*\*如果有任何疑问，可通过WhatsApp联系我们

**Sukava Fertilizer Sdn Bhd**

21 A, Jalan Tiara, Taman Perindustrian UEP, 47620 Subang Jaya, Selangor.

☎ +6010-666 2829 Email: enquiry@sukava.com Website: www.sukava.com

# 有机植物肥皂除虫剂 Surfactant 3000

FERTILIZER  
SUKAVA.COM



1 Liter



4 Liter

此产品含有重碱和表面活性剂，这两种物质分别有凝固蛋白质作用和脱脂作用，对甲壳类害虫有快速灼伤的作用。

## 好处:

- 可生物降解 (Biodegradable)
- 无残留物，随时能采收
- 无毒
- 甲壳类害虫不会产生抗体

## 施肥分量:

1:500 (幼苗)

1:200 (成年树) 此产品对以下害虫产生高效防护作用:



甲虫



瓢虫



蚧壳虫



红蜘蛛



跳甲



蝼蛄

此产品可混合回青 (微量元素) 使用，以增强植物的抗逆，抗病和促进健康成长。

**Sukava Fertilizer Sdn Bhd**

21 A, Jalan Tiara, Taman Perindustrian UEP, 47620 Subang Jaya, Selangor.


+6010-666 2829 Email: [enquiry@sukava.com](mailto:enquiry@sukava.com) Website: [www.sukava.com](http://www.sukava.com)

**有机植物肥皂除虫剂 3000**含具凝固蛋白质作用的重碱和能起脱脂作用的表面活性剂。以上功能可灼伤甲壳害虫且甲壳类害虫不会产生抗体。无毒且可当日施肥当日收取。

### 使用前准备：

- 1.摇晃除虫剂使其均匀(有沉淀物为正常现象)
- 2.清洁瓶罐盖子

### 使用方法：

				
<b>幼苗 (1:500)</b>	40ml 除虫剂 (2罐盖)	20L 的水	20L 肥料+水	—
	1L 除虫剂 (20罐盖)	200L 的水	—	200L 肥料+水
<b>成年树 (1:200)</b>	100ml 除虫剂 (5罐盖)	20L 的水	20L 肥料+水	—
	1L 除虫剂 (50罐盖)	200L 的水	—	200L 肥料+水

\*\*将除虫剂和水加入容器里混合搅拌

### 施肥方式：

喷射在叶面(普遍)

均衡倒在土壤

连接管子至土壤

### 须知：

- ✓ 一盖子约等于20ml
- ✓ 使用除虫剂次数：一星期一次

### 注意事项：

- ✓ 瓶桶不损坏。
- ✓ 盖子/量杯清洁干净。
- ✓ 可混合回青(微量元素)使用。

\*\*如果有任何疑问,可通过WhatsApp联系我们

**Sukava Fertilizer Sdn Bhd**

21 A, Jalan Tiara, Taman Perindustrian UEP, 47620 Subang Jaya, Selangor.

☎ +6010-666 2829 Email: enquiry@sukava.com Website: www.sukava.com



# 回青(微量元素) Trace Element



1 Liter



4 Liter

最有效的途径，能快速治疗和预防农作物因缺锌引起的叶片问题，植株矮化，节间短，生长缓慢等症状。

促进植物生长，提高农作物的抗逆性和抗病虫害能力，从而达到增产和提高品质的目的。

## 含有以下微量元素：

Calcium钙	Magnesium镁	Potassium钾	Boron硼	Iron铁
Copper铜	Manganese锰	Molybdenum钼	Nickel镍	Zinc锌

## 施肥分量：

1:500 → 1.00EC (肥率)	1:200 → 2.00EC (肥率)	1:100 → 4.00EC (肥率)
---------------------	---------------------	---------------------

此产品用量低，无毒，无害和无污染。

对农作物安全，是国际众认的绿色环保产品。

此产品可混合本公司任何一款产品使用以增强植物的抗逆，抗病和促进健康成长。

\*注：土壤ph值低于7.00是适合使用此肥

### Sukava Fertilizer Sdn Bhd

21 A, Jalan Tiara, Taman Perindustrian UEP, 47620 Subang Jaya, Selangor.


☎ +6010-666 2829 Email: enquiry@sukava.com Website: www.sukava.com

回青(微量元素)能快速矫治和预防农作物因缺锌而引起的叶片问题。

## 使用前准备:

- 1.摇晃液态肥料使其均匀(有沉淀物为正常现象)
- 2.清洁瓶罐盖子

## 使用方法:

				
幼苗 (1:340)		20L 的水	20L肥料+水	—
		200L 的水	—	200L 肥料+水
成年树 (1:200)	100ml 回青 (5罐盖)	20L 的水	20L 肥料+水	—
	1L 回青 (50罐盖)	200L 的水	—	200L 肥料+水

\*\*将回青和水加入容器里混合搅拌

## 施肥方式:

喷射在叶面(普遍)

### 须知:

- ✓ 一盖子约等于20ml
- ✓ 使用回青次数:一星期一次
- ✓ 此产品可以加入任何一款叶面肥或表面活性剂一起使用

### 注意事项:

- ✓ 肥料桶不可损坏
- ✓ 盖子/量杯清洁干净

\*\*如果有任何疑问,可通过WhatsApp联系我们

**Sukava Fertilizer Sdn Bhd**

21 A, Jalan Tiara, Taman Perindustrian UEP, 47620 Subang Jaya, Selangor.

☎ +6010-666 2829 Email: enquiry@sukava.com Website: www.sukava.com

# 佐剂 70

# Adjuvant 70



1 Liter



4 Liter

Sukava佐剂70是一种润湿剂，表面活性剂，使固体物容易被浸湿。

增强叶面肥和杀草剂在叶面或叶背部持久的功效。

## 功效:

- 增强除草剂的功效
- 增强叶面肥的吸收效力
- 增强除虫剂，叶面肥的效率
- 广泛使用于除草剂，除虫剂和叶面肥
- 无离子性质，不影响任何肥料和药剂的功效

## 施肥分量:

1:2000

此产品用量非常低，无毒，无害和无污染。

对农作物安全，是国际众认的绿色环保产品。

**Sukava Fertilizer Sdn Bhd**

21 A, Jalan Tiara, Taman Perindustrian UEP, 47620 Subang Jaya, Selangor.

☎ +6010-666 2829 Email: enquiry@sukava.com Website: www.sukava.com









佐剂70是润湿剂, 表面活性剂, 使固体物容易被浸湿。增强叶面肥和杀草剂的功效。

## 使用前准备:

- 1.1. 摇晃液态肥料使其均匀 (有沉淀物为正常现象)
2. 清洁瓶罐盖子

## 使用方法:

				
 <b>幼苗 (1:2000)</b>	10ml 佐剂 (半罐盖)	20L 的水	20L肥料+水	—
	100ml 佐剂 (5罐盖)	200L 的水	—	200L 肥料+水
 <b>成年树 (1:2000)</b>	10ml 佐剂 (半罐盖)	20L 的水	20L 肥料+水	—
	100ml 佐剂 (5罐盖)	200L 的水	—	200L 肥料+水

\*\*将佐剂70和水加入容器里混合搅拌

## 施肥方式:

喷射在叶面 (普遍)

## 须知:

- ✓ 一盖子约等于20ml
- ✓ 使用佐剂次数: 一星期一次

## 注意事项:

- ✓ 肥料桶不损坏
- ✓ 盖子/量杯清洁干净
- ✓ 倒错肥料会影响植物成长

\*\*如果有任何疑问, 可通过WhatsApp联系我们

**Sukava Fertilizer Sdn Bhd**

21 A, Jalan Tiara, Taman Perindustrian UEP, 47620 Subang Jaya, Selangor.

☎ +6010-666 2829 Email: enquiry@sukava.com Website: www.sukava.com



Cultivating Green  
for Growth ———



Sukava 液态肥料



[www.sukava.com](http://www.sukava.com)