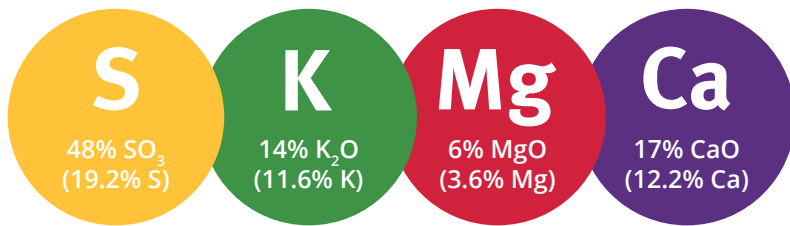




新型肥料

## Polysulphate 硫酸钾钙镁 (标准级) 来自ICL的四合一新型肥料



### 主要特点

- 多功能产品，适用于各种土壤和作物类型；
- 适合做基肥和早期追肥；
- 多种营养元素：富含硫酸盐形式的钾、钙、镁和硫养分；
- 单晶体结构，所有养分持久释放；
- 可溶性，所有养分均可被作物吸收；
- 可增强作物的抗旱、抗病和抗倒伏能力。

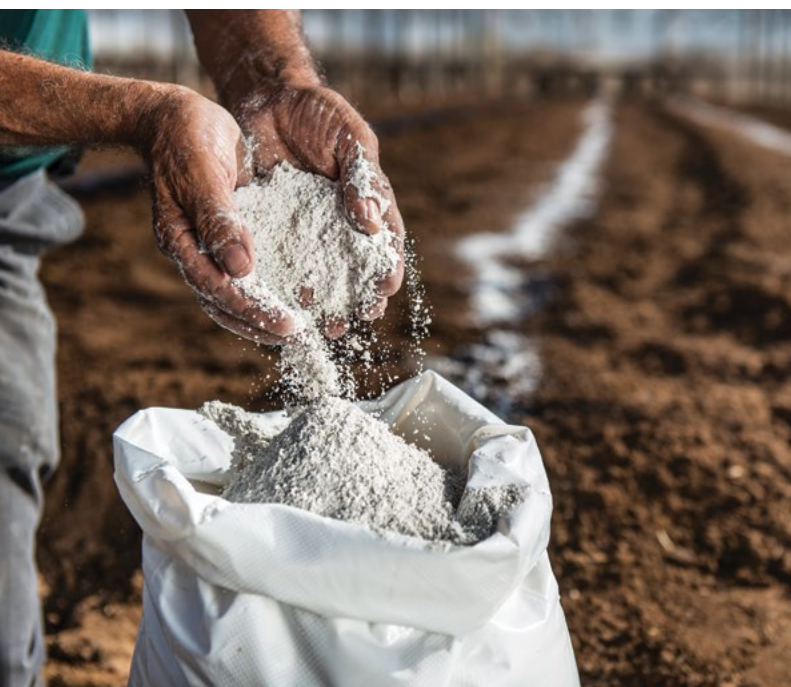
### 核心优势

- 盐度指数非常低；
- $\text{pH}=7.2-7.3$ ，为中性肥料；
- 氯敏感作物的理想肥料；
- 可延长作物储藏时间，改善农产品外观和口感；
- 可增强作物的光合作用，提高作物的产量和品质；
- 促进果实膨大保花保果，有效降低果实的裂果率；
- 通过欧盟有机农业认证，是无任何化学添加的低碳环保肥料；
- 养分持久释放，可有效降低养分淋洗损失，提高养分利用效率；
- 最佳的K/Mg和Ca/Mg养分比例，促进作物对养分的协调吸收，提高养分利用效率。

源自英国，ICL是全球第一家也是唯一一家开采生产硫酸钾钙镁的公司，  
市场品牌为硫酸钾钙镁 (Polysulphate)

# 硫酸钾钙镁 (标准级)

新型肥料



产品	等级	
硫酸钾钙镁	标准级	

化学分析	标准值	保证值
溶解性钾 (K <sub>2</sub> O)	14.0%	13.5%
溶解性硫 (S)	20.1%	18.8%
溶解性镁 (MgO)	6.0%	5.5%
溶解性钙 (CaO)	17.0%	16.5%
H <sub>2</sub> O	0.5%	1.0% max.

物理&化学特性		
容重	1.6 T/m <sup>3</sup>	
pH	7.2-7.3, 弱碱性	

所有的化学分析依据欧盟2003/2003肥料规程分析；含硼，可进行微量元素分析。



葡萄  
35-40 kg/亩



西红柿  
35-40 kg/亩



马铃薯  
30-35 kg/亩



蜜柚  
1-1.5 kg/株



豆类  
15-20 kg/亩



西瓜  
20-25 kg/亩



棉花  
25-30 kg/亩



香蕉  
0.5-1 kg/株



柑橘  
1-1.5 kg/株



苹果  
1-1.5 kg/株



油菜  
20-25 kg/亩



大蒜  
20-25 kg/亩



草莓  
25-30 kg/亩



大田作物  
25-30 kg/亩



花生  
25-30 kg/亩



烟草  
25-30 kg/亩



果菜类  
35-40 kg/亩



叶菜类  
25-30 kg/亩



胡萝卜  
35-40 kg/亩



大姜  
35-40 kg/亩

以上数据仅供参考，请根据与其他肥料配合的情况和土壤地力水平确定用量，适当增减，具体请咨询当地农技人员或经销商。

