



硫酸钾

试 诺望[®]硫酸钾含有高含量的硫预钾,能够满足作物对钾和硫的高需求。

0 | 0 | 50 | 46.0 N P2O5 K2O SO3

描述

诺望®硫酸钾0-0-50+43SO3是一款高效的水溶性硫酸钾,专为水培和灌溉施肥而配制,适用于对钾和硫需求量大 的作物,防止缺素引起的生长障碍。不含氮,适合在果实成熟期使用。钠含量极低,对盐碱地或对盐敏感作物非 常友好。此外,它还能在碱性土壤中降低根区pH值,提高磷和微量元素的利用率。颗粒细小,易溶速溶,使用 方便。

成分分析

氧化物

N	总氮	0%
P ₂ O ₅	五氧化二磷	0%
K ₂ O	氧化钾 水溶 (K ₂ O)	50% 50%

 SO3
 三氧化硫

 水溶(MgO)
 46%

优势



- ₩ 富含硫和钾
- ₩ 钠含量低

施用率

母液建议稀释比例: 7-10千克/100升水

如果使用量或其它栽培条件发生变化,请先进行小规模的试验。由于情况可能不同且我们无法控制产品的使用,ICL(以化集团)不对任何不良后果负责。

使用方法

- 出 诺望®硫酸钾可以替代市场上的其他钾源。它适用于所有作物,适合作物对钾需求较高的各个生长阶段。
- 2 该产品可用于温室或露天种植的作物。请勿在含钙量高的水中使用此产品。
- 如施用了大量的硝酸钙,可使用诺望®硫酸钾来平衡氮元素。请勿将这两种肥料混合在同一个储肥罐中。
- 4 如需了解更多信息,请联系技术支持人员。

温馨提示 如果使用量、施用方法或其他栽培条件发生变化,请先进行小规模的试验。由于情况可能不同且我们无法控制产品的使用,以 化不对任何不良后果负责。如需获得更详细的建议,请联系以化顾问。

https://icl-growing solutions.com/zh-cn/agriculture/products/nova-sop/: 14/05/2024

AICL 以化种植方案

