



Nova MKPTEch

威晶®磷钾

新型磷酸二氢钾

0 | 51 | 34 | TE
N P₂O₅ K₂O



成分分析

氧化物		
N	总氮	0%
P ₂ O ₅	五氧化二磷	51%
K ₂ O	氧化钾	34%
B	硼	0.05%
Zn	锌	0.15%

特性

外观	白色晶体
溶解度 (25°C)	244 g/L

描述

威晶®磷钾是以ICL直接法生产的磷酸二氢钾为基础，单晶化合中添加了微量元素锌（Zn）和硼（B）。不含氯，EC值低，纯度高，溶解度高，使用安全，适合滴灌和叶喷及飞防。它可以与其他的单质肥料或者大量元素水溶肥料一起使用，比如易迈施水溶肥，百得水溶肥，甜钾水溶肥等等。选择高纯度的磷钾肥来保证蔬菜以及其他作物的安全生长。

优势

- 以ICL特有的直接法工艺生产的磷酸二氢钾为基础，单晶化合中添加微量元素，结晶环境稳定，养分均匀，颗粒晶体透明，纯度高，溶解快，不易吸潮。
- 产品颗粒晶体均匀，较物理掺混产品稳定性更高，兼容性更高，pH为5.0，使用安全，可与各类农药混配使用，并增强药效。
- 施肥方式多样，可广泛应用于浸种、拌种、浸根、滴灌、叶面喷施及无人机飞防。
- 对促进作物发芽分化、加速灌浆、果实转色、增产有显著效果，且对防治白粉病有特殊作用。

使用方法

- 1 威晶®磷钾适用于作物整个生长周期，作为养分补充的一部分。
- 2 在建株、开花和坐果期，使用量会略高一些。

施用率

浸种、拌种：100-500倍液

冲施、滴灌：2-5公斤/亩/次

叶面喷施：300 -600倍液

无人机飞防：50-100倍液

如果使用量或其它栽培条件发生变化，请先进行小规模试验。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

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。

以化种植方案