



Solinure®

艾比特®水溶肥高钾型

高钾型适合作物对钾需求高的时期，如果实膨大期，果实转色期。

10 | 6 | 37 | TE
N | P₂O₅ | K₂O

描述

欧洲原装进口，原料纯度高，水溶性好，EC值低，不含氯，使用安全。钾含量高，能快速为作物补充营养，提高品质与产量。

成分分析

氧化物

N	总氮	10%
	硝态氮(N-NO ₃)	6%
	铵态氮(N-NH ₄)	4%
P ₂ O ₅	五氧化二磷	6%
	水溶(P ₂ O ₅)	6%
K ₂ O	氧化钾	37%
	水溶(K ₂ O)	37%
B	硼	0.015%
	水溶(B)	0.015%



Cu	铜	0.05%
	水溶(Cu)	0.05%
	螯合铜 (EDTA-Cu)	0.05%
Fe	铁	0.05%
	水溶(Fe)	0.05%
	螯合铁(EDTA-Fe)	0.05%
Mn	锰	0.05%
	水溶(Mn)	0.05%
	螯合锰(EDTA-Mn)	0.05%
Mo	钼	0.007%
	水溶(Mo)	0.007%
Zn	锌	0.05%
	水溶(Zn)	0.05%
	螯合锌(EDTA-Zn)	0.05%

优势

- 采用ICL自有的Advance-P技术，能增加土壤中磷的有效性，减少磷被固定，同时还有清洁滴管效能。
- 同时含有的Dura&Bio成分，能刺激作物生长，增强作物的抗逆性。
- 提高农产品品质，改善农产品卖相，延长货架期。

使用方法

- 1 冲施、滴灌或喷灌。
- 2 使用量：每亩2-5千克/次（根据实际情况可酌情增加用量），间隔7-10天一次。

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。

<https://icl-growingsolutions.com/zh-cn/agriculture/products/solinure-polymarine-10-6-37-te/>
: 12/05/2024

以化种植方案

