



Agroblen®

18-5-10+2MgO

提升草莓品质和产量。

18		5		10		2.0
N		P ₂ O ₅		K ₂ O		MgO



描述

您想要种出美味多汁、品质优良的草莓和其它软果吗？选用农利丰®控释肥18-5-10+2MgO 2-3M吧！它是一种高氮全包膜 NPK 肥料，含有镁，专门针对土壤种植的草莓而研制，特别适用于“冷藏”苗。可条施，能够达到高效施肥和作物快速成长的效果。采用ICL（以化集团）专利树脂包膜技术，控释养分，收获色佳味美的果实。

成分分析

氧化物

N	总氮	18%
	硝态氮(N-NO ₃)	7.6%
	铵态氮(N-NH ₄)	8.4%
	酰胺态氮(N-Urea)	2%
P ₂ O ₅	五氧化二磷	5%
	水溶(P ₂ O ₅)	3.7%

K ₂ O	氧化钾	10%
	水溶 (K ₂ O)	10%
MgO	氧化镁	2%

优势



- \\ 含有高含量的氮，促进作物生长均衡
- \\ 镁元素充足，提高光合作用效率
- \\ 一次施用，即可满足短周期作物的全部营养需求
- \\ 减少降雨或灌溉导致的淋失

施用率

作物	用量
草莓、露天种植作物	12-15 克/株（2000株/亩）
露天土壤种植的作物（在培养基中）	3-4 克/株（6666株/亩）
其它软果 - 条施：	20-30 千克/亩

如果使用量、施用方法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。

使用方法

- 1 可通过条施或撒施方式施用本产品。
- 2 不要超过栽种前1-2周施用本产品。

- 3 请将本产品施入土壤5-10厘米处。
- 4 如有必要，可将本产品施于滴头下方。
- 5 施用后要通过灌溉提高作物的品质和产量。
- 6 如果在作物后期使用水溶性肥料，请相应减少本产品的施用量。
- 7 请保持储存环境干燥。
- 8 密封好已开封或破损的肥料袋。
- 9 如需了解更多信息，请联系技术支持人员。



技术



ICL的树脂胞膜技术应用在多个产品类型，包括包膜氮磷钾复合肥，包膜氮磷肥以及包膜钾肥，肥效期可持续短至1个月，长达18个月。养分释放与水分和温度有关，能提高利用率以及作物吸收，同时通过减少淋洗、挥发、反硝化和磷固定将环境影响降至最低。

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/agroblen-18-5-102mgo/>
: 17/05/2024

以化种植方案

