

Amalgerol Essence处理向日葵的六大不同益处是什么？（第二部分）

Автор(и): Растителна защита
Дата: 22.04.2021 Брой: 4/2021



在欧盟国家中，保加利亚在向日葵生产方面占据强势地位，而每一位本土生产者都面临着如何提高产量和质量、同时保持土壤肥力的挑战。

答案只有一个——使用独特配方的生物刺激素**AMALGEROL ESSENCE**，它能同时在三个方向发挥作用：土壤、根系和植株。

您可以在以下链接找到文章的第一部分：<https://www.plant-protection.com/article/1327>

第一部分续篇：

4. AMALGEROL ESSENCE 在高油酸向日葵杂交种中的应用

基于在保加利亚各研究所进行的多年试验，以及信赖**AMALGEROL ESSENCE**的农业生产者的经验，我们在向日葵上观察到以下结果：

- 采用标准技术时，**含油量**水平为42-45%。
- 当标准技术结合使用**AMALGEROL ESSENCE**时，含油量增加至46-48%。

* 所获结果的价值也取决于杂交种的内在潜力。

我们越来越多地见证一种趋势，即向日葵贸易商为高含油量提供额外溢价，含油量更高的产品以更高的价格被收购。我们首先在出口公司中观察到这一事实，现在保加利亚的榨油厂也在效仿。

市场上有特殊的杂交种——**高油酸向日葵杂交种**，要求其油酸含量至少达到80%。实践表明，采用标准技术并结合**AMALGEROL ESSENCE**处理的高油酸杂交种，其油酸含量达到88-90%，并以更高的价格被收购。

关于使用**AMALGEROL ESSENCE**后的向日葵产量，我们记录到的增产取决于植株是经过一次还是两次处理。施用方法：第一次处理在2-4对真叶期；第二次处理在现蕾初期、行间封垄之前（通常与控制约翰逊草的产品结合使用）。推荐剂量为200毫升/亩。

5. **AMALGEROL ESSENCE** 用于冰雹灾后恢复

以下实际案例展示了**AMALGEROL ESSENCE**如何无可争议地证明了其在遭受冰雹损害的向日葵上的效果。该农业企业位于迪米特洛夫格勒镇地区，一场破坏性的冰雹几乎摧毁了向日葵作物。该农民的意图是翻耕该地块，但在与Medi Plus R的销售代表协商后，他改变了决定，并信赖了**AMALGEROL ESSENCE**产品。植株的生长点仍然存活，地块以200毫升/亩的剂量进行了处理，结果植株开始恢复。不幸的是，一周后该地块遭遇了第二次冰雹袭击，因此农业生产者再次以200毫升/亩的剂量施用了该生物刺激素。植株完全恢复并获得了良好的产量。



6. AMALGEROL ESSENCE 在局部霜霉病损害情况下的应用

向日葵霜霉病是该作物的一个风险因素，因为这种病害难以控制，并对播种面积造成重大损害。一位来自新扎戈拉地区的农业生产者选择了一种对Express除草剂耐受但易感霜霉病的品种。病害在植株下部被观察到。通过快速干预，并在第3对真叶后仅使用**AMALGEROL ESSENCE**以200毫升/亩的剂量进行处理，霜霉病孢子被"烧蚀"。

10天后，在向日葵上观察到了明显的效果：植株克服了霜霉病，生长和发育正常，叶片洁净、呈良好的绿色，并且正在形成花蕾。该农民对**AMALGEROL ESSENCE**在这种胁迫情况下的效果印象极为深刻。近年来，他一直是该生物刺激素的使用者，旨在提高其产量和品质，但这是他第一次在如此极端的情况下施用该产品，并再次确信的**AMALGEROL ESSENCE**的独特配方和作用。



AMALGEROL ESSENCE 首次在线研讨会视频:

<https://www.youtube.com/watch?v=NdnCZ5E2l0s&t=715s>

更多信息: <https://www.mediplusr.com/webinar/>

重要提示!

* 使用**Amalgerol Essence** (剂量为**200毫升/亩**) 所获得的效果, 与施用经典**Amalgerol** (剂量为**300毫升/亩**) 所获得的效果相似。