

AMALGEROL与AMALGEROL ESSENCE团队祝您节日快乐

Автор(и): Растителна защита
Дата: 21.12.2020 Брой: 12/2020



AMALGEROL[®]

ВЕСЕЛИ ПРАЗНИЦИ

С комплименти от екипа на АМАЛГЕРОЛ[®] за България, Румъния и Молдова! Пожелаваме весело посрещане на Коледа и на новата 2021-ва година! Да бъде здрава и успешна!

www.mediplusr.com

2020年给我们带来了诸多挑战，其中以冠状病毒危机为首，与农业丰收的2019年相比，今年形势显得更为严峻。主要原因是包括多布罗加和保加利亚东南部在内的全国多个地区遭遇了干旱。在这艰难时期，每位农民都面临着如何提高产量和产品质量，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**，它能同时对土壤、根系和植株发挥作用。



四月份还出现了低温，这使情况进一步复杂化。实践结果证明了**AMALGEROL ESSENCE**如何成功应对果树和葡萄园的霜冻损害。霜冻会破坏花蕾的雌蕊。农民们通过使用这种生物刺激素进行处理，避免了这种情况的发生，因为它能将抗氧化剂输送到植物体内，从而增强其自我防御机制。此外，该产品还能刺激植物的营养代谢，促进更快再生并保护作物。

在今年，**AMALGEROL ESSENCE**通过提高向日葵和玉米的产量和质量，展现了非常出色的效果。基于保加利亚各研究机构多年的试验以及信赖**AMALGEROL ESSENCE**的农民的经验，我们观察到向日葵的含油量以及高油酸向日葵杂交种的油酸含量均有所增加。

AMALGEROL ESSENCE 在玉米上也取得了卓越的成果，根据农民的生产技术，进行一次或两次施用即可。在遭遇春旱时，使用**AMALGEROL ESSENCE**进行处理，凭借产品所含的抗氧化剂，能使玉米应对胁迫并以最小损害度过干旱。通过第二次处理，玉米能更好地耐受七八月份的干旱，产量提高**15–20%**。施用剂量为200毫升/公顷。

在斯维伦格勒地区发生的向日葵误用除草剂事件中，该生物刺激素的效果得到了无可争议的证实。斯维伦格勒地区的一位农民当时依赖的正是Clearfield技术种植耐性向日葵杂交种。由于操作失误，一片300公顷的区域使用了基于活性物质甲基二磺隆的除草剂，而该除草剂本应用于耐Express的向日葵杂交种。损害非常严重，但该农民选择双倍剂量施用**AMALGEROL ESSENCE**。仅在首次使用该生物刺激素处理20天后，效果就显而易见：叶片生物量增加，植株健康且充满活力，叶片颜色深绿，没有出现黄化或胁迫迹象。

2020年，我们通过一个实例以新的视角展示了该产品，证明了**AMALGEROL ESSENCE**在玉米田杂草防除中的关键作用。一块结合使用除草剂和**AMALGEROL ESSENCE**处理的田块结果显示，由于使用该生物刺激素使根系体积成倍增加，玉米从土壤中吸收养分的速度比正常条件下快10-15倍。因此，玉米植株能更有效地利用养分和水分，植株增大，而杂草则更活跃地吸收除草剂，从而加速其死亡。结果令人惊叹——处理后48小时即可观察到对杂草的明显效果，4天后杂草几乎消失殆尽。

每年施用**AMALGEROL ESSENCE**（至少连续3年）可降低土壤耕作时的阻力，这显著减少了耕作运营成本——节省燃料、备件、人力和时间。关于此主题的更多信息，请观看以下视频：

<https://www.youtube.com/watch?v=XWtVMM-dIAg>

负责保加利亚、罗马尼亚和摩尔多瓦进口业务的**Medi Plus R Ltd.**公司经理Maria Rangelova分享了今年使用**AMALGEROL ESSENCE**的大量积极反馈，以及处理面积相较于2019年的增长。

AMALGEROL ESSENCE 是一种多功能、高品质的天然生物刺激素，用于谷物、油料作物、果蔬作物、葡萄园及其他作物的叶面喷施。其无与伦比的效果已为全球许多国家的众多农民所熟知。

在总结了2020年取得的成果之后，**AMALGEROL** 和 **AMALGEROL ESSENCE**团队祝愿您及您的家人健康、繁荣、事业成功、合作伙伴关系稳固，并在2021新年迎来丰收！

您可以通过以下链接观看**AMALGEROL ESSENCE**首届国际在线研讨会的视频，其中包含许多有趣的主题：<https://www.mediplusr.com/webinar/>