

ЕССИЕС NANO – 新一代有机产品

Автор(и): Agro Bio Solution
Дата: 09.03.2025 Брой: 3/2025



Отличен с награда за иновации
АГРА 2023



Търсете в по-добрите агро аптеки

一种复合有机产品，可提高产量和作物质量，使植物抗逆，延长营养生长期并降低生产成本。

其成分包含：

纳米银；

壳聚糖 – 臭氧改性分子；

酶复合物；

氨基酸；

内吸性成分。

SCS Nano 是一种 100% 有机且无害的产品。其设计旨在高效，支持更高的产量、更优质的生产，同时提高栽培植物的产量和品质。它含有天然成分，能抑制土壤和植物中的不利过程。

SCS Nano 是一种生物刺激素，帮助植物轻松克服寒冷和干旱胁迫，并显著延长营养生长期，从而实现更丰硕的收成。

生物刺激素与激发子 – 含有能激活植物细胞水平生化防御的化合物，直接影响酚类化合物的产生，从而激活植物体内的各种保护酶。

种子处理有助于更快、更均匀地发芽。

施用方法

本产品根据特殊配方研制，既可叶面喷施，也可土壤施用。其配方确保能内吸渗透到植物体内。

施用剂量：

叶面喷施 – 每升水 15-20 毫升。

土壤施用 – 每 1000 平方米 500-1000 毫升

种子处理 – 每 100 公斤种子 250 毫升

适用作物

小麦、大麦、黑麦、燕麦、玉米、油菜、向日葵、花生、大豆、马铃薯、甘薯、大葱、大蒜、韭葱、茄子、辣椒、番茄、西瓜、黄瓜等。多年生作物 – 葡萄园、苹果、梨、杏、桃、李、樱桃、石榴、核桃等。

产品成分概述

银因其天然的抗菌特性而在农业领域广泛应用。当包含在 CE 肥料中时，它通过为病原微生物的发育创造不利条件来支持植物健康。银还能提高植物对胁迫因素（如病害或不利环境条件）的抵抗力。

壳聚糖是一种从甲壳素中提取的天然生物聚合物，甲壳素存在于甲壳类动物和昆虫的外壳中。它以其刺激植物生长和增强植物抗病性的特性而闻名。壳聚糖通过刺激植物激素的合成并增强植物对真菌和细菌感染的抵抗力来激活植物的天然防御机制。此外，它支持养分吸收并改善植物的整体发育。

臭氧是一种强氧化剂，在农业中用于土壤、水和植物表面的消毒。在 CE 肥料的背景下使用时，臭氧有助于消除有害微生物和毒素，为植物发育创造一个健康的环境。它还能改善根区的通气和氧化作用，从而刺激生长。

酶是生物催化剂，在有机物质的分解和植物对养分的吸收中起着关键作用。在 CE 肥料中加入酶有助于分解土壤中的复杂有机化合物，将其转化为植物易于吸收的养分。此外，酶能改善土壤中的微生物活性，维持平衡的生态系统并提高肥力。

生物刺激素 SCS Nano 是由 GLOBAL AGRO SOLUTION 公司生产的保加利亚产品，该公司为传统和有机农业实践提供创新替代方案。GLOBAL AGRO SOLUTION 致力于提供有益于农民和地球的可持续解决方案。在保加利亚生产的微生物和有机产品参与了农业和食品部的生态计划，并适用于所有农作物。

GLOBAL AGRO SOLUTION Ltd. 因其有机和纳米技术产品 SCS Nano 在 Agra 2023 "创新竞赛"的"肥料和农业产品"板块获得了奖牌和证书。

本产品可在 Agro Bio Solution Ltd. 的销售点（索非亚，Ovcha Kupel 住宅区，Ljubljana 街 37 号；Kostenets, Borovets 街 8 号；Mirkovo 村，Al. Stamboliyski 街 25 号）以及全国各地的农资药店购买。

Agro Bio Solution, 电话: +359 877 704 460, www.agrobiosolution.com