

Nutricin

BIOSTIMULANT VOOR VERBETERDE WORTELONTWIKKELING
EN VERSTERKTE FOTOSYNTHESE



 **PlantoSys**
BIOSTIMULANTS

Nutricin is een biostimulant die een extract van wilgenbast- en zeewierextract combineert met silicium en twintig aminozuren. Het extract van wilgenbast verbetert het zelfherstellend vermogen, de wortelontwikkeling en de vitaliteit van planten. Silicium versterkt de celwand en opperhuid van bladeren en verbetert de opname van voedingsstoffen. Zeewierextract verbetert de plantprestaties (wortel- en scheutontwikkeling, fotosynthese) en verlicht abiotische stress. Aminozuren zijn essentiële moleculen voor eiwitsynthese die structurele, transport- en metabole functies hebben. Ze stimuleren plantfysiologische functies, zoals kiemen, bloeien, bestuiven, vruchtzetting en vruchtontwikkeling.

Dosering

2 á 3 liter/ha/week, afhankelijk van het volume van het gewas.

Spuitinterval is elke 7 dagen.

Nutricin kan worden gecombineerd met neutrale tot basische preparaten (pH 5-11).

Samenstelling

Wilgenbastextract, zeewierextract, 20 plantaardige aminozuren en silicium (orthokiezelsuur).

Goed schudden voor gebruik!

1 liter | 1,14 kg e

Nutricin niet toepassen in water waaraan ook waterstofperoxide is toegevoegd. De organische bestanddelen in Nutricin worden door de waterstofperoxide afgebroken.

Alleen te gebruiken in geval van duidelijke behoefte. De benodigde doses niet overschrijden.

Donker, droog en op een goed geventileerde plaats opslaan bij temperaturen tussen de 5°C en de 25°C.

Omdat PlantoSys Nederland b.v. geen controle heeft op de toepassing, kan het niet verantwoordelijk worden gesteld voor directe of indirecte schade als gevolg van deze toepassing.

PlantoSys Nederland b.v.

Aalsvoort 105 | 7241 MB Lochem

T +31 (0)6 49 33 49 30 | www.plantosys.nl