



NPK 9-54-6

Nutrifast® Earth

132

Nutrifast® Earth

KARAKTERISTIKAT AGRONOMIKE

Biostimulantë specifik për çdo nevojë fiziologjike
Lëndë të para të cilësisë shmuë të lartë

KARAKTERISTIKAT TEKNIKE

Tretshmëri të lartë
Pa përmbajtje kloruri
pH acid (*)
Përdorimi - Përdoret në trajtimet gjethore dhe rrënjore

PËRBËRJA

LËNDËT E PARA	KARKATERISTIKAT
Përbërës mineralesh Biostimulantë Specifik Përmirsues të siste. rrënjorë	Tretshmëri, stabilitet, përzejshmëri përmbajtje të lartë



LËNDËT USHQYESE

N	NO ₃	NH ₄	Ureic	P ₂ O ₅	K ₂ O	pH (1%)	Max sol.
9	-	9	-	54	6	4.4	28%

T.E. PËRMBAJTJE EDTA TË KELUAR

Fe	Mn	Zn	Cu	Mo	B
0.08	0.01	0.12	0.01	-	0.01

pH range guaranteeing acceptable stability of the chelated fraction:
Iron (Fe) chelated by EDTA: 3-7; Copper (Cu), Manganese (Mn), Zinc (Zn)
chelated by EDTA: 3-11

PAKETIMI

FORMULIMI	MIKROGRANULA DISPERGUESHME NË UJË

FAZAT E PËRDORIMIT

	Mbjellje/Trapiantim
	Lulëzim/Frutifikim

PËRQËNDRIMI/MËNYRA PËRDORIMIT

	NUTRIFAST	SHËNIM
	TRAJTIM RRËNJORË	5 - 15 kg/ha/ditë
	TRAJTIM GJETHORË	1 Kg/ha/javë
		Me ndihmën e efektit biostimulant ju mund reduktoni përqëndrimin nga 10 deri në 30% sipas reagimit të bimëve.

PËRQËNDRIMI DHE MËNYRA PËRDORIMIT

	NORMAT E APLIKIMIT DHE MËNYRA E PËRDORIMIT	
	NUTRIFAST	SHËNIM
	TRAJTIM RRËNJORË	5 - 15 kg/ha
	TRAJTIM GJETHORË	1 Kg/ha
		Në sajë të efektit biostimulant ju mund të reduktoni përqëndrimin nga 10 deri 30% bazuar në reagimet e bimës

