



T-849 Aussaatmedium für Cypripedien und andere terrestrische Orchideen. Enthält Agar Agar

Eigenschaften

Lieferform:	Pulver
Anwendung:	Pflanzengewebekultur, Orchideenaussaat
Dosierung:	28,44gr/L
Aufbewahrungstemperatur	2-8°C
ph-Wert:	5,0 - 5,6

Zusammensetzung

Ammoniumcitrat	19mg	Kaliumnitrat	200mg
Ammoniumnitrat	1000mg	Kaliumphosphat	200mg
Calciumnitrat	600mg	Zinksulfat · 7H ₂ O	0,5mg
Borsäure	0,5mg	Agar	6000mg
Kupfersulfat · 5H ₂ O	0,025mg	Caseinhydrolysat	200mg
Ammoniumeisencitrat	25mg	D-Glucose	20000mg
Magnesiumsulfat · wasserfrei	97,69mg		
Mangansulfat	1,54mg		
Molybdänsäure	0,02mg		
Kaliumchlorid	100mg		
Kaliumiodid	0,1mg		

Anwendungshinweis:

Getestet für Pflanzengewebekultur.

Für Cypripedien und andere Erdorchideen erfolgreich getestet.

Wird für viele Erdorchideen eingesetzt.

Kein Nahrungsmittel, von Kinder fern halten !



Inhaber: Michael Braun · Gundekarstrasse 17 · 90537 Feucht
Tel. 09128 / 12762 · mail. info@gartenorchids.de · Website www.Gartenorchids.de