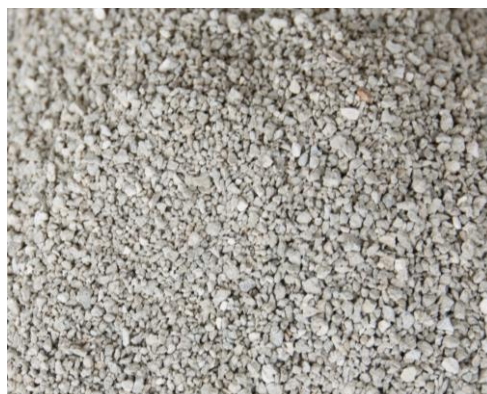


Edasil® Kleimineralen

Edasil® kleimineralen zijn kleikorrels van 0.5 - 2mm groot, die veel mineralen bevatten en worden gewonnen in Zuid- Duitsland. Deze kleideeltjes spelen in de bodem een zeer belangrijke rol voor de bodemvruchtbaarheid.

Edasil® kleimineralen hebben een groot vocht absorberend vermogen. Hierdoor dragen ze bij aan de waterhuishouding van de bodem. Bovendien vormen ze een belangrijk onderdeel van het 'kleihumus complex'(KHC). Hierdoor is de bodem in staat nutriënten te binden en wanneer nodig ook weer af te geven.



VOORDELEN

- Groot absorptievermogen.
- Hebben een belangrijke rol bij de bodemvruchtbaarheid.
- Binding van belangrijke voedingselementen.
- Minder uitspoeling van nutriënten.
- Werkt samen met micro-organismen.
- Hebben een zeer groot hechtingsvlak door hun "schrijfblokstructuur" en werken als een ionenbuffer in uw bodem.
- Betere water – luchthuishouding.
- Actiever bodemleven.
- Geschikt voor gebruik in teeltsubstraten
- Toegelaten in de biologische landbouw overeenkomstig de Europese richtlijnen 834/2007 en 889/2008

GEBRUIKSAANWIJZIGING

Edasil® kleimineralen kunnen met een meststofstrooier of met de hand worden gestrooid. Lichtjes inwerken kan, maar is geen must. Product gebruiken na het ploegen. Het hele jaar toepasbaar op weide.

Na het strooien kunnen de dieren direct op de weide.



AGRITON

www.agriton.com

PRODUCT ANALYSE

REPRESENTATIEVE WAARDEN (alle Edasil®-waarden voldoen aan de RHP-norm)					
Montmorillonietgehalte	60 - 70	%	Mangaan actief	25	mg/kg
Specifieke oppervlakte	500 - 600	m ² /g	PAL-getal	15	mg/kg
Water opnamecapaciteit	220 - 250	%	Ionen uitwisselingscapaciteit	70 - 85	mval/100g
Geleidbaarheid	1,04	mS/cm ³	Basische werking	4 - 6	%
Natrium	0,65	mmol.l ⁻¹	Dichtheid	900 - 100	g/l
Chloor	1,09	mmol.l ⁻¹	Watergehalte	6-8	%
pH waarde (KCL)	7,9				

CHEMISCHE ANALYSE			
SiO ₂	56 %	Na ₂ O	0,4 %
Fe ₂ O ₃	4 %	Koper	22 ppm
Al ₂ O ₃	16 %	Mangaan	300 ppm
CaO	4 %	Molybdeen	20 ppm
MgO	4 %	Zink	85 ppm
K ₂ O	2 %	Gloeiverliesmethode	10 %

KORELGROOTTE			
EDASIL®fijngranulaat	<0,5 mm	<1	%
	0,5 - 1,0 mm	20 - 40	%
	1,0 - 2,0 mm	60 - 80	%

DOSERING

- Weide en akkerland: 200 à 300 kg per ha
- Fruitteelt, groententeelt: 300 à 500 kg per ha
- Sierteelt: 300 à 500 kg per ha
- Tuin: 10 kg per are
- Hoop: 10 kg per m³
- Plantput: 2 à 4 volumeprocenten

VERPAKKING

OMSCHRIJVING	LEVEREENHEID
EDASIL®kleimineralen	1 x zak 25 kg 1 x palet (42 x 25 kg) 1 x Big Bag 1000 kg

UW DEALER

EM Agriton BVBA

Nieuwkerkestraat 19
BE 8957 Mesen / Messines
[t] +32 [0]57 366 163
[e] info@agriron.be
www.agriron.be



EM Agriton BV

Molenstraat 10-1
NL 8391 AJ Noordwolde
[t] +31 [0]561 433 115
[e] info@agriron.nl
www.agriron.nl



AGRITON

www.agriron.com