

## ROAF kompostjord

### Varedeklarasjon

ROAF kompostjord er et jordforbedringsmiddel som tilfører jorda organisk materiale og næringsstoffer. Produktet er fremstilt av hage- og parkavfall som blir kvernet og varmkompostert i ca. 1 år.

**Bruksområder for kvalitetsklasse 1 iht. forskrift om gjødselvarer mv. av organisk opphav:** Kan nyttes på jordbruksareal, private hager og parker med inntil 4 tonn tørrstoff pr. dekar pr. 10 år. Kan nyttes på grøntarealer og lignende der det ikke skal dyrkes mat eller forvekster. Produktet skal legges ut i lag på maksimalt 5 cm tykkelse og blandes inn i jorda på bruksstedet.

#### Slik bruker du ROAF kompostjord:

- **Plen:**  
Når du skal tilføre plenen ny næring, legg på et lag som er ca. 1-2 cm tykt.
- **Hekk og busker:**  
Legg et lag på ca. 5 cm rundt plantene.
- **Potter og bed:**  
Bland ROAF kompostjord med annen jord, 1 del kompost og 2 deler annen jord. Kompostjorda er svært konsentrert.
- **NB!**  
Ikke bruk på surjordsplanter. ROAF kompostjord har høy pH (>7).

#### Prisliste:

1 m<sup>3</sup> kr 350,- inkl. mva.

0,25 m<sup>3</sup> (250 liter) kr 100,- inkl. mva.

Ved store kvanta, ta kontakt med Romerike Avfallsforedling IKS på [tlf. 07623](tel:07623)

ROAF kompostjord - batch 1706	
Varetype	Kompostert hage-/parkavfall blandet med sand
Andel sand	Ca. 50%
Tilstandsklasse tungmetaller	1
Partikkelstørrelse	0 – 20 mm
Produksjonsstart	Juni 2017

Fysiske egenskaper	Enhet	Verdi
Total tørrstoff	%	91,1
Total tørrstoff glødetap	% ts	2,18
pH målt ved 23 ± 2 °C		7,3
Konduktivitet/ledningsevne	mS/m	30,8
Tetthet	g/l	1040
Totalt karbon	% ts	2,48
Totalt uorganisk karbon	% ts	< 0,10
Totalt organisk karbon	% ts	2,42

Næringsstoffer	Enhet	Verdi
Total nitrogen (mod. Kjeldahl)	Mg/kg TS	1290
Nitrat-N	Mg/l	12,5
Ammonium (NH <sub>4</sub> -N)	Mg/l	3,0
Fosfor (P-AL)	Mg/100 g TS	10,0
Kalium (K-AL)	Mg/100 g TS	52,8
Kalsium (Ca-AL)	Mg/100 g TS	101
Magnesium (Mg-AL)	Mg/100 g TS	18,4
Natrium (Na-AL)	Mg/100 g TS	1,6
Fosfor (P)	Mg/l	15,7
Kalium (K)	Mg/l	1200
Magnesium (Mg)	Mg/l	222
Natrium (Na)	Mg/l	47,2

Hygienisering	Enhet	Verdi
Termotolerante koliforme bakterier	MPN/g	2200
Salmonella	/25 g	Ikke påvist

Tungmetaller	Enhet	Verdi	Tilstandsklasse
Kadmium	mg/kg TS	0,61	1
Kvikksølv	mg/kg TS	0,04	0
Bly	mg/kg TS	20	0
Nikkel	mg/kg TS	14	0
Krom	mg/kg TS	17	0
Sink	mg/kg TS	220	1

**Analyser er utført av:** ALS laboratory group

**Produsent:** Romerike Avfallsforedling IKS