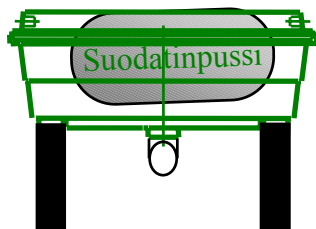


Lietteenkuivattaja SAV 1

huolehtii lietteestä kierrätysperiaatteella, yksinkertaisesti ja hygieenisesti

Kompostointi 3-6 kuukautta



Tulos = multaa



Lietteenkuivattaja SAV 1

- palauttaa ravinteet
- poistaa lietteen tyhjennyskustannukset
- vähentää raskaita kuljetuksia
- vähentää kunnallisen puhdistuslaitoksen kuormitusta

Toiminta: Liete nostetaan pumpun avulla saostuskaivosta lietteenkuivattajaan SAV 1. Kiintoaineet erotellaan lietteestä suodatinpussissa ja vesi palautuu saostuskaivoon. Pumppu pysäytetään kun kaikki liete on pumpattu suodatinpussiin. Suodatinpussissa olevan lietteen sisältämä vesi suodatetaan ja valutetaan saostuskaivoon. SAV 1 siirretään paikkaan, jossa eroteltu liete saa kompostoitua 3-6 kuukautta. Hygienisoitu liete voidaan käyttää maanparannusaineena.

Pumppu: WC- ja pesuvesille on repivä pumppu sopivin, mutta kokemuksen mukaan myös tavallinen oppopumppu 10 mm:n vapaalla aukolla toimii, mikäli liete ei sisällä sitkeätä paperia, topseja tai vastaavaa.

Hygienia, puhdistus: Käytä kosteutta sietäviä suojakäsineitä. Puhdista varusteet (pumppu, letku) ja pese kädet työn päätyttyä.

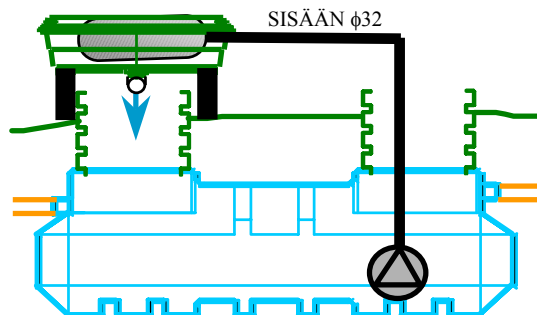
Älä koskaan mene saostuskaivoon!

Saostuskaivoon muodostuu usein myrkyllisiä kaasuja ja lisäksi kaivoissa on yleensä hapenpuutetta.

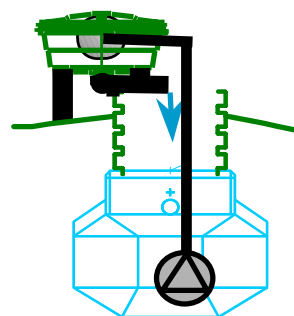
Paketti SAV 1

- Lietteenkuivattaja SAV 1, laatikko ja kansi
- Tukijalat, korkeus 0,4 m, 4 kpl
- Suodatinpusseja ja sidosnauha, 2 kpl
- Liitososa 32 suodatinpussille
- Putki 110, pituus 0,4 m, 110 kulmayhde 88,5°
- Letku PEM 32, 5 m
- Kulmayhde 32 sekä ulkoinen liitosyhde G32
- Kumihanskat

Pituus 1,2 m, leveys 0,8 m ja korkeus 0,4 m
Paino noin 25 kg



Sijoitus esimerkki, WC+ pesuvedet



Sijoitus esimerkki, pesuvedet, sivusta

©FANN Ympäristötekniikka Oy

09-01-2004

puh: 050-350 5918 e-mail: info@fann.se www.fann.se