

Vitusapotek
Pb. 183 Kalbakken
0903 OSLO

Vår ref.: 504.45/TH/LRS/2010/62
Hamar, 05.07.2010

Intimservietter: Er produktene spylbare?

Norsk Vann ber Vitusapotek dokumentere at produktet "Vivag intimservietter" reelt sett er spylbare, slik markedsføringen påstår. Dersom slik dokumentasjon ikke kan fremskaffes, ber vi om at produktet merkes med at det ikke skal kastes i toalettet, for å hindre ulemper og skader for avløpsanleggene.

Norsk Vann^{*)} har blitt gjort oppmerksom på at Vitusapotek selger Vivag intimservietter, som markedsføres med at serviettene kan skylles ned i toalettet.

Avløpsvannet fra toalettene fraktes ved hjelp av ledningsnett og pumpestasjoner til et avløpsrensaneanlegg, der avløpsvannet renses før det kan slippes ut til naturen igjen. Det som fjernes fra avløpsvannet, kalles slam, og dette gjennomgår grundig behandling og kvalitetssikring for å kunne brukes som gjødsel og jordforbedringsmiddel. For kommunene og VA-selskapene, som sørger for å utføre avløpstjenesten for innbyggere og næringsliv, er det viktig at toalettet ikke tilføres stoffer eller produkter som kan være til skade for avløpsanleggene eller slammet.

Våtservietter i toalettet kan gi problemer

Det er rapportert om økte problemer med ulike typer våtservietter i avløpsvannet den senere tiden, noe som skyldes at våtservietter normalt vil være mindre oppløselig i vann enn ordinært toalettpapir. Det skyldes bl.a. den tette strukturen og limstoffene som er brukt i produksjonen av slike "nonwoven wipes", som våtservietter gjerne kalles. Våtserviettene kan være av ulike kategorier, eksempelvis "toiletwipes", intimservietter m.v.

Våtservietter med så fast struktur at de ikke lett løser seg opp (disintegrerer) i vann, kan føre til bl.a. følgende ulemper for avløpsanleggene:

- Det vil være økt risiko for tilstopping/gjentetting av ledninger, pumper og ventiler i avløpssystemet, som også kan føre til tilbakestrømming av avløpsvann inn i kjellere og lavtliggende bygninger. Det medfører økte driftskostnader for kommunen/VA-selskapet og store ulemper og kostnader for bygningseier og forsikringsbransje.
- I områder med gammelt ledningsnett, der nedbør og avløpsvann går i samme ledning, vil noe avløpsvann gå ut i naturen via overløp i situasjoner med store nedbørsmengder eller tilstopping. Et mindre oppløselig papir vil da gi mer synlig og langvarig forurensning i miljøet enn et lettoppløselig.
- Det vil være en økt andel lavt oppløselig materiale som tilføres rensaneanleggene. Slikt materiale fjernes på rister/siler og deponeres normalt på avfallsdeponier. Økte mengder ristgods vil gi økte deponikostnader. Dersom innholdet av organisk materiale i ristgodset øker betraktelig, kan man dessuten risikere at det i stedet må brennes, da det er forbud mot deponering av biologisk nedbrytbart avfall fra 1. juli 2009.

- For husstander i spredt bebyggelse, som har egne, mindre avløpsanlegg, vil avhending av våtservietter via toalettet kunne føre til driftsproblemer og risiko for tilstopping i pumper o.l.

Disse mulige konsekvensene vil ramme brukerne av våtservietter, i form av miljøulemper og økte kostnader ved avløpshåndteringen.

God do-kultur

Kasting av våtservietter i toalettet strider mot budskapet om "god do-kultur" som avløpsbransjen forsøker å lære opp befolkningen til: At toalettet ikke er noen avfallsdunk, og at det bare er tiss, bæsje og dopapir som skal i do. Med dopapir siktes det da til tradisjonelt dopapir og ikke tungt oppløselige våtservietter.

Vi har registrert at Vitusapotek på sine hjemmesider har lagt ut informasjon om at *"Medisiner er miljøfarlig avfall som ikke skal helles i vasken, kastes i søppelkassen eller i toalettet. Vi oppfordrer alle våre kunder til å levere tilbake gamle og ubrukt medisiner til apoteket for forsvarlig destruksjon."* Dette er et eksempel på "god do-kultur" som vi setter pris på at Vitusapotek praktiserer.

Kriterier for spylbarhet

EDANA er en europeisk interesseorganisasjon for produsenter av "nonwovens". De har sammen med den amerikanske organisasjonen INDA utarbeidet et kriteriedokument for hva som kreves for at våtservietter kan sies å være spylbare. "The Guidance Document on the Flushability for Nonwoven Consumer Products" er nærmere omtalt og kan bestilles på www.edana.com.

Det bør for ordens skyld nevnes at vann- og avløpssektorens europeiske interesseorganisasjon, EUREAU, der Norsk Vann er medlem, har gitt en foreløpig aksept av kriteriedokumentet til EDANA, under forutsetning av at våre innspill til forbedringer av kriteriedokumentet blir innarbeidet.

EDANA har også utarbeidet "Code of Practice for Proper Disposal of Personal Hygiene Wet Wipes" som skal bidra til trygg sluttbehandling av våtservietter og bl.a. innebærer at ikke-spylbare våtservietter skal merkes tydelig med at de ikke skal kastes i toalettet.

Anmodning

Norsk Vann, som interesseorganisasjon for kommunene og selskapene på vann- og avløpsområdet, ber på denne bakgrunn Vitusapotek dokumentere at produktet "Vivag intimservietter" reelt sett er spylbart, jf. EDANAs kriteriedokument.

Dersom slik dokumentasjon ikke kan fremskaffes, ber vi om at intimserviettene merkes med at de ikke skal kastes i toalettet, for å hindre ulemper og skader for avløpsanleggene.

Med hilsen
Norsk Vann BA

Einar Melheim
Direktør
(sign.)

Toril Hofshagen

*) Norsk Vann er en ikke-kommersiell interesseorganisasjon for vann- og avløpssektoren (VA-sektoren). Vi arbeider for å oppfylle visjonen "Rent vann – vår framtid" ved å påvirke til funksjonelle rammevilkår og legge til rette for kunnskapsutvikling og kunnskapsdeling. Norsk Vann eies av kommuner, kommunalt eide VA-selskaper, kommunenes driftassistanser og private andelsvannverk. Våre eiere representerer 340 kommuner og over 90 % av Norges befolkning. Norsk Vann har en samarbeidsavtale med KS.