

SÄILYTÄ TÄMÄ OPAS!

Pieni mutta vaarallinen

OPAS VAARALLISTEN JÄTTEIDEN OIKEAAN KÄSITTELYYN



PESULAT

Vaaralliset jätteet eivät kuulu viemäriin tai jäteastiaan!

Viemäriin tai roska-astiaan laitettu aine ei katoa, vaan jatkaa kiertokulkuaan. Viemäriin kaadettu aine vaikuttaa viemäriin ja jätevedenpuhdistamon toimintaan sekä vesilaitoksen työntekijöiden terveyteen. Väärin hävitetty jäte päätyy väärään paikkaan, kuten vesistöön, maaperään tai ilmaan. Vain oikein lajiteltu ja keräykseen toimitettu vaarallinen jäte voidaan käsitellä siten, ettei se kuormita ympäristöämme. Vaaralliset jätteet eivät kuulu viemäriin tai sekajätteiden joukkoon – edes pieninä määrinä.

Vaarallisten jätteiden toimintapolku

- Tunnista vaaralliset jätteet – tunne kemikaalien varoitusmerkinnät.
- Tutustu käyttämiesi kemikaalien käyttöturvallisuus-tiedotteisiin ja noudata niitä.
- Lajittele jätteet ja pidä ne erillään.
- Merkitse ja varastoi jätteet oikein.
- Pidä kirjaa varastoiduista ja lajitelluista jätteistä.
- Järjestä asianmukainen kuljetus, pidä kirjaa vaarallisten jätteiden luovutuksista ja säilytä siirtoasiakirjat.

Ongelmiin varautuminen

- Suunnittele ennalta toimet ongelmatilanteessa.
- Varustaudu ongelmatilanteisiin hankkimalla sopivat varusteet, jotka ovat helposti saatavilla.
- Pidä tarvittavat yhteystiedot ajan tasalla.



**Ongelma-
jätteen uusi
virallinen nimi on
vaarallinen jäte**

Jos vahinko on sattunut, älä epäröi ottaa yhteyttä!

Jos vaarallista jätettä on päässyt viemäriin, ota heti yhteyttä paikalliseen vesilaitokseen sekä tarvittaessa pelastuslaitokseen ja ympäristöviranomaiseen. Vesilaitoksen yhteystiedot löydät takakannesta.

Pesuloiden vaaralliset ja haitalliset aineet:

- perkloorietyleeni, kemiallinen pesu
- valkaisu- ja desinfiointiaineet
- hajusteet
- tahrannoistoaineet
- huuhtelu- ja neutralointiaineet
- biohajoamattomat pesuaineet.

Näin toimit oikein

- ✓ Älä päästä vaarallisia jätteitä viemäriin, vaan kerää ne talteen ja toimita ne vaarallisten jätteiden keräykseen.
- ✓ Kerää kemiallisen pesun jätevedet, tislusjäte ja pesukoneen erottajan vedet erilliseen suljettuun säiliöön.
- ✓ Muista, että valkaisu- ja desinfiointiaineet sekä tahrannoistoaineet ovat myrkköjä vesilielöille: älä laske niitä viemäriin.
- ✓ Käytä biohajoavia pesuaineita.
- ✓ Annostele oikein ja välttä turhia kemikaaleja.
- ✓ Muista kiintoaineen erottimen tyhjennys.
- ✓ Varmista, että kemiallisesta pesukoneesta ei missään tilanteessa pääse vesiä jätevesiverkostoon.
- ✓ Varastoi kemikaalit varoaltaan päällä tai viemäroimattomissa tiloissa.
- ✓ Varustaudu ongelmatilanteisiin ennakolta sopivilla varusteilla, kuten viemärinsulkumatoilla ja imeytysaineella.

Lisätietoja:

- pesuaineasetus EY N:o 648/2004
- Valtioneuvoston asetus (435/2001) orgaanisten liuottimien käytöstä eräissä toiminnoissa ja laitoksissa aiheutuvien haittuvien orgaanisten yhdisteiden päästöjen rajoittamisesta. Saatavissa: <http://www.finlex.fi/fi/laki/alkup/2001/20010435>
- kemikaalien varoitusmerkit: www.reachneuvonta.fi
> CLP > Merkinnät
- www.kierratys.info/laji_ongelmajate.php



Lisätietoja:



HSY



Vesilaitosyhdistys
Vattenverksföreningen VVY



JÄTELAITOSYHDISTYS
ÅFALLSVERKSFÖRENINGEN

www.vaarallinenjate.fi