



Ongelmajätteiden määrää voi vähentää kahdella tavalla:

1. Korvaamalla tuotteet haitattomilla vaihtoehdoilla
2. Valitsemalla tuotteita, jotka sisältävät vähemmän haitallisia aineita

Hanki ongelmajätteettömiä vaihtoehtoja - pääset helpommalla

- säästät rahaa
- säästät keräykseen viemisen vaivan
- säästät ympäristöä

Kodin ongelmajätteet

Voimakkaat pesu- ja puhdistusaineet

Emäksiset pesuaineet, kuten lipeä ja esimerkiksi kalkkisaostumien poistoon tarkoitetut happamat, syövyttävät pesuaineet, useat konetiskijauheet.

Jos voimakkaita puhdistusaineita jää jätteeksi, toimita ne ongelmajätekeräykseen pakkauksineen. Haitallisia aineita sisältävissä pakkauksissa on kemikaalilain mukainen haitallisen aineen merkki.

Huom! Hankaamalla ja liottamalla saat monesti saman lopputuloksen kuin haitallisilla aineilla. Etikka korvaa monen pesuaineen. Tahranoistoon käy liotus ja sappisaippua. Suosi Pohjoismaisen ympäristömerkin saaneita tuotteita

Kaikki voimakkaat pesu- ja puhdistusaineet on hyvä pitää poissa lasten saatavilta.

Kynsilakka

Kynsilakka ja sen poistoaine ovat jätteenä ongelmajätettä.

Valokuvauskemikaalit

Valokuvauskemikaalit eivät kuulu viemäriin, vaan ovat ongelmajätettä.

Lääkkeet

Vie käyttämättä jääneet lääkkeet apteekkiin. Lajittele jodi- ja elohopeapitoiset lääkkeet muista lääkkeistä erilleen.

Huom. Älä säilytä vanhoja lääkkeitä, sillä ne voivat vahingossa joutua väärään suuhun suurinakin annoksina. Lemmikkieläimet, lapset, nuoret ja sairauskohtauksen saaneet vanhukset voivat vahingoittaa itseään väärillä lääkkeillä. Vanhat lääkkeet ovat sitä paitsi jo menettäneet tehonsa. Säilytä lääkkeet lukitussa laatikossa ja omassa pakkauksessaan, josta voit tarkistaa viimeisen myyntipäivän. Osta lääkkeitä vain tarpeeseen ja tarvittavan pienen pakkauksen. Syö lääkärin määräämät antibioottikuurit loppuun.

Loisteputket ja energiansäästölamput

Loistelamput ja energiansäästölamput luokitellaan sähkö- ja elektroniikkaromuksi (SER). Ne tulee viedä **SER-keräykseen**. Toimita ne ehjinä, jotta haitallinen elohopea ei pääse höyrystymään ympäristöön.

Akut (Muun muassa kännykän, rikkaimurin ja kameroiden akut)

Kannettavien pienakkujen vastaanotto järjestetään pääosin paristoja ja akkuja myyvissä liikkeissä. Useissa kaupoissa ja kioskeissa on keräyslaatikot tätä varten. Keräystä täydennetään alueellisilla keräyspisteillä. Kannettavilla akuilla tarkoitetaan muita kuin autojen käynnistysakkuja tai teollisuudessa käytettäviä akkuja.

Ladattavan laitteen voi viedä akku irrottamatta sellaisenaan SER-keräykseen.

Huom. Käytä laitetta ja lataa akku tarkasti ohjeiden mukaan niin pidennät sen käyttöikää ja tuotat vähemmän ongelmajätettä.

Paristot, nappiparistot

Paristojen vastaanotto järjestetään pääosin paristoja myyvissä liikkeissä. Useissa kaupoissa ja kioskeissa on keräyslaatikot tätä varten. Keräystä täydennetään alueellisilla keräyspisteillä.

Huom. Huolehdi, että nappiparistot eivät päädy lapsen tai lemmikin suuhun. Jos näin käy, eikä paristo tule luonnollista tietä ulos, vie lapsi tai eläin lääkäriin. Tietoa saat 24 h/vrk Myrkytystietokeskuksesta puh. (09) 471 977 (suora) tai (09) 4711 (vaihde).

Vanhojen käytöstä poistettavien jääkaappien ja pakastimien freonit

Käytöstä poistetut kylmälaitteet luokitellaan sähkö- ja elektroniikkaromuksi (SER) ja ne tulee toimittaa **SER-keräykseen**. Kylmälaitteiden käsittelijä poistaa laitteista freonit.

Autotallissa

Öljyt ja öljynsuodattimet

Vie öljyt ongelmajätekeräykseen erillään pakattuna. Käytettyä voiteluöljyä otetaan vastaan myös monilla huoltamoilla.

Huom. Jos öljyä vuotaa pihalle tai autotallin lattialle, ripottele vuodon päälle sahanpurua, vanhaa jauhoa, kissanhiekkaa tai muuta imetysainetta, joka imee öljyn itseensä. Lakaise jäte astiaan ja toimita ongelmajätekeräykseen.

Jarrunesteet

Toimita jarrunesteet ongelmajätekeräykseen.

Akut

Toimita ajoneuvojen akut heti vaihdon jälkeen tuottajavastuun piiriin kuuluviin vastaanottopisteisiin. Älä varastoi niitä turhaan.

Huom. Ole varovainen akkuä käsitellessäsi - pidä huoli, että akkuneste ei pääse valumaan ulos. Akkunesteen sisältämä happo on erittäin syövyttävää. Akut sisältävät myös lyijyä, joka pohjaveteen tai maaperään valuessaan saastuttaa ne. Lyijy vaikuttaa ihmisen hermostoon.

Bensiini

Toimita jätebenssiini ongelmajätekeräykseen.

Huom. Käytä julkisia kulkuneuvoja ja ota muita kyytiin autoosi niin vähennät bensiinin kulutusta omalta osaltasi. Älä varastoi bensiiniä, sillä sen laatu huononee 6 kuukauden jälkeen. Älä jätä bensiiniä veneeseen talveksi.

Lasinpesuneste

Lasinpesuneste kuuluu jätteenä ongelmajätekeräykseen.

Huom. Kodin ikkunoihin etikka ja vesi ovat hyvä pesukikka. Autossa voi kesällä käyttää ympäristömerkittyä astianpesuainetta ja vettä. Etikkaa ei saa käyttää moottoriajoneuvojen lasinpesuun, sillä se voi vahingoittaa pesujärjestelmän osia.

Juoksevat tai tahmaiset maalit ja lakat pakkauksineen

Vie maalit ja lakat ongelmajätekeräykseen. Tyhjät ja kuivat maalipurkit voit laittaa sekajätteeseen tai toimittaa metallinkeräykseen. Täysin tyhjät aerosolipurkit, jotka eivät hölsky tai pihise, voi laittaa metallinkeräykseen (poista aerosolipurkista muovinen suojakupu).

***Huom.** Kuivastakin maalista voi sekajätteen joukossa liueta myrkyllisiä aineita. Kuivalta näyttävän puolityhjän purkin sisällöstä saattaa suurin osa olla juoksevaa tai tahmaista maalia. Osta maalia tarkkaan vain tarvitsemasi määrä. Säilytä purkki tiiviisti suljettuna alassuun, niin maali pysyy tuoreena pidempään.*

Puunkyllästysaineet

Toimita puunkyllästysaineet ongelmajätekeräykseen.

***Huom.** Osta puunkyllästysainetta vain tarvitsemasi määrä. Säilytä tuote suljetussa astiassa niin voit käyttää ostamasi erän loppuun ja ongelmajätettä syntyy vähemmän.*

Liima

Toimita liimat ongelmajätekeräykseen.

***Huom.** Osta liimaa vain tarvitsemasi määrä. Säilytä liima suljetussa astiassa niin voit käyttää ostamasi erän loppuun ja ongelmajätettä syntyy vähemmän.*

Kitti

Toimita kitti ongelmajätekeräykseen.

***Huom.** Osta kittiä vain tarvitsemasi määrä. Säilytä kitti suljetussa astiassa niin voit käyttää ostamasi erän loppuun ja ongelmajätettä syntyy vähemmän.*

Harts

Toimita hartsit ongelmajätekeräykseen.

***Huom.** Osta hartsia vain tarvitsemasi määrä. Säilytä hartsit suljetussa astiassa niin voit käyttää ostamasi erän loppuun ja ongelmajätettä syntyy vähemmän.*

Eriste- ja täyteaineet

Toimita eriste- ja täyteaineet ongelmajätekeräykseen.

***Huom.** Osta eriste- ja täyteaineita vain tarvitsemasi määrä. Säilytä eriste- ja täyteaineet suljetussa astiassa niin voit käyttää ostamasi erän loppuun ja ongelmajätettä syntyy vähemmän.*

Liutainaineet

Toimita liutainaineet ongelmajätekeräykseen.

Tärpähti

Toimita tärpähti ongelmajätekeräykseen. Älä sekoita tärpähtiä muiden liuottimien kanssa.

***Huom.** Jos ostat vesiohenteista maalia, et tarvitse tärpähtiä.*

Tinneri

Toimita tinneri ongelmajätekeräykseen. Älä sekoita tinneriä muiden liuottimien kanssa.

Asetoni

Toimita asetoni ongelmajätekeräykseen. Älä sekoita asetonia muiden liuottimien kanssa.

Ksyleeni

Toimita ksyleeni ongelmajätekeräykseen. Älä sekoita ksyleeniä muiden liuottimien kanssa.

Toluene

Toimita tolueeni ongelmajätekeräykseen. Älä sekoita tolueenia muiden liuottimien kanssa.

Ruosteenirrotusaine

Toimita ongelmajätekeräykseen.

***Huom.** Käytä lihasvoimaa - hiekkapaperia tai teräsvillaa poistamaan ruoste.*

Rikkakasvien ja tuholaisten torjunta-aineet

Kerää kaikki vanhat torjunta-aineet ongelmajätekeräykseen, sillä ne ovat nykyisiä aineita haitallisempia ja ovat jo menettäneet tehonsa.

***Huom.** Istuta puutarhaan tuholaisia karkottavia kasveja torjunta-aineiden ruiskuttamisen sijaan. Tutustu kasvien vuoroviljelyyn; sillä voi vähentää tuholaisia. Kitke käsin ja vedä rikkakasvit juurineen irti. Katteen käyttö vähentää rikkakasveja.*

Rikki-, suola-, muurahais- ja muut hapot

Toimita ongelmajätekeräykseen. Älä koskaan sekoita erilaisia happojätteitä keskenään tai muiden aineiden kanssa.

Palosammuttimien halonit

Ostaessasi uutta palosammutinta, vie vanha samaan liikkeeseen tai ongelmajätekeräykseen.

***Huom.** Halonit ovat otsonikerrosta tuhoavien freonien lähisukulaisia.*