

**LURRALDE ANTOLAMENDU,
ETXEBIZITZA
ETA INGURUGIRO SAILA****Zk-4676**

259/1998 DEKRETUA, irailaren 29koa, Euskal Autonomia Erkidegoan erabilitako olioien kudeaketari buruzkoa.

Ekainaren 21eko 216/1994 Dekretuaren bidez Euskal Autonomia Erkidegoan erabilitako olioaren kudeaketa arautu zen. Baina arau hori ezarri zenetik lortutako eskarmentua eta alor horretan egon diren aurrerapen teknikoak direla eta, ezinbestekoa da eremu honetako ekimenak bideratuko dituzten printzipioen arabera xedapen egokiagoa eranstea, betiere otsailaren 27ko 3/1998 Legeak (Euskal Autonomia Erkidegoko Ingurugiroa Babesteko ezarriak), 1994ko ekainaren 24an Eusko Legebiltzarrak onartutako Hondakin Bereziki Kudeatzeko Planak, eta Hondakinei buruzko apirilaren 21eko 10/1998 Lege berriak ezarritakoaren arabera.

Otsailaren 27ko 3/1998 Legeak, Euskal Autonomia Erkidegoko Ingurugiroa Babesteko Lege Orokorrak, 69. atalean ezartzen duenaren arabera, Euskal Autonomia Erkidegoak hondakinen arloan honako printzipioei jarraitu beharko die: lehenik, hondakinak jatorrian prebenitu eta minimizatu egingo dira, beren produkzioa eta kaltegarritasuna murriztuz; bigarrenik, hondakinak berriz erabiltzea, birziklatzea, edota horiek birgaitzeko eta zikloak osatzeko beste edozein bide bultzatuko da; hirugarrenik, eta azkenik, erabil ezin daitezkeen hondakinak egoki ezabatuko dira, eta horiek ondo kudeatzeko behar diren neurriak ezarriko dira.

Aipatutako legearen 76. atalaren lehen puntuaren arabera, Euskal Autonomia Erkidegoko Ingurugiro-organok hondakin arriskutsuak sortzen dituzten produkzio- eta kudeaketa-jarduerak baimendu, ikuskatu eta zigortu beharko ditu, betiere Ingurugiro-organok hondakin arriskutsuei buruz prestatutako planen arabera.

Halaber, Aldi baterako Xedapenetatik Bigarrenaren arabera, otsailaren 27ko 3/1998 Legearen 77. atalean aipatzen diren hondakinak kudeatzeko planak onartzen ez diren bitartean, Euskal Autonomia Erkidegoko Hondakin Berezien Planak indarrean jarraituko du.

Bestalde, Hondakinei buruzkoaren apirilaren 21eko 10/1998 Legearen arabera, hondakinak kudeatzeko planak prestatzea Autonomia Erkidegoei dagokie, eta hondakinen produkzio- eta kudeaketa-jarduerak baimendu, zaindu, ikuskatu eta zigortzea ere bai. Erkidegoek hondakin arriskutsuak erregulatzen edo kontrolatzen laguntzeko beharrezko diren babes-arauak erantsi ahal izango dituzte.

**DEPARTAMENTO DE ORDENACIÓN
DEL TERRITORIO, VIVIENDA
Y MEDIO AMBIENTE****Nº-4676**

DECRETO 259/1998, de 29 de septiembre, por el que se regula la gestión del aceite usado en el ámbito de la Comunidad Autónoma del País Vasco.

Por Decreto 216/1994, de 21 de junio, se procedió a regular la gestión del aceite usado en el ámbito de la Comunidad Autónoma. Sin embargo la experiencia adquirida desde la entrada en vigor de esta norma junto con los avances técnicos registrados en la materia obliga a elaborar una nueva disposición más acorde con los nuevos principios que deben inspirar las actuaciones en este campo, al amparo de lo establecido en la Ley 3/1998, de 27 de febrero, General de Protección del Medio Ambiente del País Vasco, en el Plan de Gestión de Residuos Especiales aprobado por el Parlamento Vasco con fecha 24 de junio de 1994, así como en la nueva Ley 10/1998, de 21 de abril, de Residuos.

La Ley 3/1998, de 27 de febrero, General de Protección del Medio Ambiente del País Vasco, contempla en su artículo 69 los principios que deben regir la política de la Comunidad Autónoma en materia de residuos estableciendo, en primer lugar, la prevención y minimización en origen reduciendo la producción y nocividad; en segundo la incentivación de la reutilización, reciclado y cualesquiera otras formas de valorización y cierre de ciclos y en tercer y último lugar la eliminación adecuada de los residuos que no puedan valorizarse e implementación de los medios necesarios para su correcta gestión.

El artículo 76 de dicha Ley, en su apartado primero, dispone que en materia de residuos peligrosos corresponderá al órgano ambiental de la Comunidad Autónoma del País Vasco la autorización, inspección y sanción de las actividades de producción y gestión de residuos peligrosos, todo ello atendiendo a las directrices emanadas de los planes directores de residuos peligrosos que aquel elabore.

Asimismo la Disposición Transitoria Segunda establece que el Plan de Gestión de Residuos Especiales de la Comunidad Autónoma del País Vasco, será de plena aplicación en tanto en cuanto no se proceda a la aprobación de los planes directores de residuos contemplados en el artículo 77 de la Ley 3/1998, de 27 de febrero.

Por otro lado, la Ley 10/1998, de 21 de abril, de Residuos, dispone que corresponderá a las Comunidades Autónomas la elaboración de los planes autonómicos de residuos y la autorización, vigilancia, inspección y sanción de las actividades de producción y gestión de residuos, pudiendo dictar normas adicionales de protección que establezcan obligaciones justificadas en una mejor regulación o control de los residuos peligrosos.

Lurralde Antolamendu, Etxebizitza eta Ingurugiro sailburuaren proposamenari jarraituz, eta 1998ko irailaren 29an Gobernu Kontseiluak eztabaidatu eta onartu ondoren, ondorengo

XEDATU DUT:

1. atala. – Helburua.

Dekretu honen helburua erabilitako olioari buruzko zuzenbide-erregimen erregulatzaila ezartzea da. Erregimen horretan, bere ezaugarri bereziak direla eta, erabilitako olio era egokienean erabiltzeko ekimen-sorta zehaztuko da.

2. atala. – Definizioak.

Dekretu hau aplikatzean honako definizioak kontuan hartu beharko dira:

a) Erabilitako Olio: oinarri mineral edo sintetiko duen edozein olio industrial edo lubrifikatzaile, lehen erabiltzearen ondorioz zegoen lana bete ezin dezakeen.

Bereziki, eta arau honetan aipatzen den zuzenbide-erregimena aplikatzeko, erabilitako olio-motak honakoak dira: automobilgintzan erabiltzen den lubrifikatzailea, karterretarako olio industrial, olio hidraulikoa, tenplaketarako, termikoa eta itsas olio.

b) Kudeaketa: Gizakien osasuna zaindu, eta Ingurugiroa zein baliabide naturalak babesteko, erabilitako olio era egokienean kudeatzeko ekimen-sorta, jasotze, bilketa, aurretratamendua eta tratamendua bera barne.

c) Aurre-jasotzea: Erabilitako olio erabiltzaitik hondakinak jasoko dituztenengana heltzeko beharrezko diren lanak.

d) Jasotzea: erabilitako olio sortu eta jasotzen dutenek kudeatzaileei bidaltzeko (edo kudeatzaileek elkarri bidaltzeko) egin behar diren lanak.

e) Biltzea: Tratatu aurretik erabilitako olio 6 hilabete baino gutxiago gordailuan edukitzea.

Hondakinek produkzio- eta aurrebiltze-instalazioetan pasatzen duten denbora kontzeptu honetatik kanpo dago, helburuak aurreko paragrafoan aipatzen direnak baldin badira eta epea laburragoa bada.

f) Transferentzia-estazioa: Erabilitako olio kudeaketa optimizatzeko taldekatu gabe deskargatu eta biltzen diren biltegia, gero tratamendu-instalazioetara eramateko.

g) Aurretratamendua: Erabilitako olio errazago tratatzeko egiten den aldaketa, olioaren ezaugarri fisiko nahiz kimikoena.

Olioak sortu dituenak bere instalazioetan egin dituen aldaketak kontzeptu honetatik kanpo gelditzen di-

En su virtud, a propuesta del Consejero de Ordenación del Territorio, Vivienda y Medio Ambiente, previa deliberación y aprobación del Consejo de Gobierno en su sesión celebrada el día 29 de septiembre de 1998

DISPONGO:

Artículo 1. – Objeto.

Es objeto del presente Decreto el establecimiento del régimen jurídico regulador del conjunto de actuaciones tendentes a dar al aceite usado el destino final más adecuado de acuerdo con sus características específicas.

Artículo 2. – Definiciones.

A efectos de la aplicación del presente Decreto se entenderá por:

a) Aceite Usado: Todo aceite industrial o lubricante, con base mineral o sintética, que se haya vuelto inadecuado para el uso que se le hubiere asignado inicialmente.

En particular y a efectos de la aplicación del régimen jurídico contemplado en la presente norma se considerará aceite usado el aceite lubricante de automoción, el aceite industrial de carácter, el aceite hidráulico, de temple, térmico y marino.

b) Gestión: Conjunto de actividades encaminadas a dar al aceite usado el destino final que garantice la protección de la salud humana, la conservación del medio ambiente y la preservación de los recursos naturales. Comprende las operaciones de recogida, almacenamiento, pretratamiento y tratamiento.

c) Prerrecogida: Conjunto de operaciones que permitan traspasar el aceite usado de los usuarios individuales a los prerrecogedores.

d) Recogida: Conjunto de operaciones que permitan traspasar el aceite usado de los productores y prerrecogedores a los gestores o de éstos entre sí.

e) Almacenamiento: Depósito temporal de aceite usado por tiempo inferior a 6 meses, con carácter previo a su tratamiento.

No se incluye en este concepto el depósito temporal de residuos en las instalaciones de producción y de prerrecogida con los mismos fines y por períodos de tiempo inferiores al señalado en el párrafo anterior.

f) Estación de transferencia: Instalación de almacenamiento en la que con objeto de optimizar la gestión de los aceites usados éstos se descargan y almacenan, con o sin agrupamiento previo, para su posterior transporte a las instalaciones de tratamiento.

g) Pretratamiento: Operación que mediante la modificación de las características físicas o químicas del aceite usado persigue una mayor facilidad para su tratamiento.

No se incluyen en este concepto las operaciones que realicen los productores en sus instalaciones sobre sus

ra, baldin eta produzitzaile gisa horretarako baimena badu.

h) Tratamendua: Erabilitako olioak giza-osasunarentzat, baliabide naturalentzat eta Ingurugiroarentzat toxiko edo arriskutsu izan daitezkeen ezaugarriak murriztu edo ezabatzea. Erabilitako olioaren berreskuratzea, lehenera ekartzea eta ezabatzea dira kontzeptu honen adibide nagusiak.

i) Berreskuratzea: Erabilitako olioak dituen lehengai edota energiari probetxu ateratzeko helburua duen tratamendua.

j) Lehenera ekartzea: Erabilitako olioaren errefinatuz oinarritako olioaren lortzen duen edozein prozedura, batez ere olioaren poluitzaileak, oxidazioaren produktuak eta gehigarriak bereizten dituztenak.

k) Ezabapena: Erabilitako olioaren osagarriak inola ere erabiltzen ez dituen edozein tratamendua.

Erabilitako olioaren 6 hilabetetik gora bilduta edukitzea kontzeptu honetan barne dago.

l) Produzitzailea: Enpresa- edo jarduera-titularrak izanik, erabilitako olioaren sortu edo inportatzen duen pertsona fisiko edo juridikoa. Hurrengo ataletan ezarritakoa ez ezatzen gabe, kontsumo-jardueraren ondorioz erabilitako olioaren sortzen duen erabiltzailea ez da produzitzailetzat hartuko.

m) Produzitzaile Txikia: Urteko 20 tona edo gutxiago hondakin arriskutsu sortu edo inportatzen dituen pertsona fisiko edo juridikoa, hondakinak erabilitako olioaren baizik ez delarik. Erabilitako olioaren gain beste hondakin arriskutsuak sortzen dituztenek ere, betiere urteko 10 tona edo gutxiago, produzitzaile txikitzat har daitezke.

Nolanahi ere, kopurua urteko 10 tonatik gorakoa edo beheakoa izateaz gain, hondakin horiek giza osasunarentzat, baliabide naturalentzat eta Ingurugiroarentzat arriskutsuak diren kontuan hartuz pertsona fisiko edo juridikoa produzitzaile txiki bilaka daiteke.

Erabilitako olioaren produzitzaile txikiek Euskal Autonomia Erkidegoko Ingurugiro Sailaren erregistroan izena eman beharko dute.

n) Banakako erabiltzailea: Kontsumo-jardueraren ondorioz erabilitako olioaren sortzen duen erabiltzailea, bereziki ibilgailu baten jabea.

ñ) Kudeatzailea: Erabilitako olioaren kudeatzeko edozein ekimen egiteko baimena duen pertsona fisiko edo juridikoa, erabilitako olioaren berak sortzen duen ala ez kontuan hartu gabe.

o) Aurrejasotzailea: Erabilitako olioaren jaso arte bere instalazioetan gordetzen duen pertsona fisiko edo juridikoa, bereziki lantegiak, koipeztaketa-estazioak eta garajeak.

propios residuos, siempre que las mismas estén amparadas por la autorización de productor.

h) Tratamiento: Operación cuya finalidad sea reducir o anular la toxicidad y demás características peligrosas del aceite usado para la salud humana, recursos naturales y medio ambiente. Particularmente se considerarán operaciones de tratamiento la recuperación, la regeneración y la eliminación del aceite usado.

i) Recuperación: Tratamiento cuyo objeto es permitir el aprovechamiento de las materias primas y/o de la energía contenida en el aceite usado.

j) Regeneración: Cualquier procedimiento que permita producir aceite de base mediante un refinado de aceite usado, en particular, mediante la separación de los contaminantes, los productos de la oxidación y los aditivos que contengan dicho aceite.

k) Eliminación: Todo tratamiento en relación con el aceite usado que no implique aprovechamiento alguno de los recursos contenidos en el mismo.

Se incluye en este concepto el almacenamiento de aceite usado por tiempo superior a 6 meses.

l) Productor: Persona física o jurídica que, como titular de industria o actividad, genera o importa aceite usado. Sin perjuicio de lo dispuesto en los siguientes artículos no se considerará como productor al usuario individual que genere aceite usado como consecuencia de una actividad individual de consumo.

m) Pequeño Productor: Persona física o jurídica que genere o importe residuos peligrosos consistentes exclusivamente en aceite usado en cantidad igual o inferior a 20 Tn/año. Ostentan igualmente tal condición quienes produzcan aceite usado junto con otros residuos peligrosos, siempre y cuando la cantidad total generada sea igual o inferior a 10Tn/año.

No obstante, en atención al riesgo que para la salud humana, los recursos naturales y el medio ambiente representen tales residuos peligrosos, podrán adquirir o no la condición de pequeño productor quienes, respectivamente, superen o no alcancen las 10 Tn/año.

Los pequeños productores de aceite usado adquirirán este carácter mediante su inscripción en el registro que a tal efecto lleve el órgano ambiental de la Comunidad Autónoma del País Vasco.

n) Usuario Individual: El generador de aceite usado como consecuencia de una actividad individual de consumo. Particularmente se considerará usuario individual al usuario o propietario de vehículo de automoción.

ñ) Gestor: Persona física o jurídica autorizada para realizar cualquiera de las actividades de gestión del aceite usado, sea o no productor del mismo.

o) Prerrecogedor: Persona física o jurídica que realiza actividades de prerrecogida de aceite usado. Particularmente se considerarán prerrecogedores a los talleres, estaciones de engrase o garajes.

Aurrejasotzaile izango dira, halaber, beren zentroetako guneren batean erabilitako olioak gordetzen dutenak. Ingurugiro Sailak baimena eman ondoren olioak erabili eta aldatzen duten beste edozein instalazio ere aurrejasotzaile izango da, nahiz eta eragiketarako erabiltzaileak berak egin.

p) Jasotzailea: Produzitzzaileek eta aurrejasotzaileek bidalitako hondakinak kudeatzaileei (edo kudeatzaile batetik bestera) bidaltzen dizkien pertsona fisiko edo juridikoa.

3. atala. – Salbuespenak.

Dekretu hau ez zaie honakoei aplikatuko:

- a) Landare-olioei.
- b) Kutxetarako, eta horiek bereizteko sistemarako olioari.
- c) Erregai-deposituen hondoei eta beste ur hidrokarburatuei.
- d) Taladrina erdisintetiko, sintetiko edo mineraleri.
- e) Animalien olio eta koipeei.

4. atala. – Erabilitako Olioaren Titularra.

1.– Erabilitako olioak titularra izango du beti, eta hori produzitzailea, aurrejasotzailea ala kudeatzaile baimendua izango da.

2.– 2. atalean definitutako banakako erabiltzaileak ere titular izango dira.

5. atala. – Debekuak.

1.– Erabilitako olioak duten, edo horren titular diren pertsona fisiko edo juridiko guztiak hondakinak egoki kudeatzera behartuta daude, eta poluzioa jasotzen ditzutenei ez pasatzen saiatuko dira.

2.– Aurreko paragrafoaren arabera honakoak galera-zita daude:

a) Erabilitako olioak gainazaleko uretara, barrukoetara, lur azpikoetara, lurraldeko itsasoko edozein gunetara, eta hondakin-uren estolderia- edo hustuketa-sistemetara isurtzea.

b) Lurzorurako kaltegarri den erabilitako olioak isurtzea, eta erabilitako olioak tratatzean sortzen diren hondakinak kontrolik gabe isurtzea.

c) Indarrean dauden legeek ezartzen dutena baino aire-poluzio handiagoa eragiten duten erabilitako olioaren tratamenduak erabiltzea.

6. atala. – Helburuak.

1.– 1994ko ekainaren 24an Eusko Legebiltzarrak onartutako Hondakin Bereziak Kudeatzeko Planaren arabera, eta, une honetako goera (teknika, ekonomia

Asimismo poseerán la condición de prerrecogedor los centros que destinen parte de sus dependencias a la prerrecogida de aceite usado o cualquier otra instalación en la que, previa autorización del órgano ambiental, se lleven a efecto operaciones de manipulación o sustitución de aceite de automoción, incluso cuando estas operaciones se lleven a efecto por los propios usuarios individuales.

p) Recogedor: Persona física o jurídica que realiza actividades de recogida de aceite usado en orden a trasladar el mismo de los productores y prerrecogedores a otros gestores o de éstos entre sí.

Artículo 3. – Exclusiones.

Quedan excluidos del ámbito de aplicación del presente Decreto:

- a) Los aceites vegetales.
- b) Las grasas de arquetas y otros sistemas separadores de las mismas.
- c) Los fondos de tanques de combustibles y otras aguas hidrocarburadas.
- d) Las taladrinas semisintéticas, sintéticas o minerales.
- e) Los aceites y grasas animales.

Artículo 4. – Titularidad del Aceite Usado.

1.– El aceite usado tendrá siempre un titular, cualidad que corresponderá al productor, al prerrecogedor de aceite o al gestor autorizado.

2.– También se considerarán titulares del aceite usado a los usuarios individuales definidos en el artículo 2.

Artículo 5. – Prohibiciones.

1.– Toda persona física o jurídica que posea o sea titular de aceite usado está obligada a destinar el mismo a una gestión correcta, evitando trasladar la contaminación a los diferentes medios receptores.

2.– A los efectos del párrafo anterior queda prohibido:

a) Todo vertido de aceite usado en aguas superficiales, interiores, en aguas subterráneas, en cualquier zona del mar territorial y en los sistemas de alcantarillado o evacuación de aguas residuales.

b) Todo depósito con efectos nocivos o vertido de aceite usado sobre el suelo, así como todo vertido incontrolado de residuos derivados del tratamiento del aceite usado.

c) Todo tratamiento de aceite usado que provoque una contaminación atmosférica superior al nivel establecido en la legislación vigente.

Artículo 6. – Objetivos.

1.– De conformidad con lo dispuesto en el Plan de Gestión de Residuos Especiales aprobado por el Parlamento Vasco con fecha 24 de junio de 1994 y atendien-

koak Dekretu honen 20. atalak ezartzen duenera egokitzen direla egiaztatu egingo du.

9. atala.– Produzitzzaileen beste zenbait betebeharrak.

1.– Erabilitako olioaren produktoreek honako Lege eta Dekretuetan jasota dauden betebeharrak izango dituzte: Erabilitako Olioak Kudeatzeko 1989ko otsailaren 28an eta 1990eko ekainaren 13an emandako aginduak; hondakin arriskutsuak sortzen dituztenentzako apirilaren 21eko 10/1998 Legea, Hondakinei buruzkoa, eta uztailearen 20ko 833/1988 eta ekainaren 20ko 952/1997 Errege Dekretuak.

2.– Aurreko paragrafoaren arabera, produzitzzaileek beren jarduera babesteko baimena lortu beharko dute. Horrez gain urtero aitortpena egin beharko dute, beren jardueren erregistroa eduki beharko dute, haien kontrola eta ikuskapena ziurtatuz.

3.– Dekretu honen 2. atalean definitu diren produzitzzaile txikiak ez dute produzitzzaile-baimena lortu beharrik izango, ezta urteroko aitortpena egin beharrik ere. Produzitzzaile txiki gisa jarduteko uztailearen 20ko 833/1988 Errege Dekretuan zehazten diren baldintzak bete beharko dituzte.

10. atala.– Aurrejasotzaileen betebeharrak.

1.– Lantegi, koipeztaketa-estazio eta garajeek erabiltzaileengandik datorren erabilitako olioaren derrigor jasotzeko beharko dute, baldin eta olioaren merkataritza- edo industria-jardueran erabiltzaileari emandako zerbitzuaren ondorioz sortu bada. Erabilitako olioaren jasotzeko baimena duen pertsonari eman beharko dio gero.

2.– Beren instalazioetan erabilitako olioaren gordetzen duten merkataritza-zentroek, edo automobilentzako olioaren erabileraren aldatzearen duen beste edozein instalazio (nahiz eta olioaren erabileraren aldatzearen duen erabiltzailea bera izan) Autonomia Erkidegoko Ingurugiro-organotik beren jardueraren babesteko baimena lortu beharko dute. Horretarako eskaera egitean, dokumentazio bidez erabilitako olioaren nola kudeatuko duten adierazi beharko dute, eta baimendutako kudeatzaileak jasotzeko baimenaren erabileraren ondorioz Administrazioarekiko betebeharrei aurre egiteko adinakoa izango da.

3.– Aurreko puntuaren aipatutako baimena lortzeko fidantza ordaindu beharko da batzuetan, eta horren zerbatekoa jardueraren ondorioz Administrazioarekiko betebeharrei aurre egiteko adinakoa izango da.

11. atala.– Aurrejasotzaileen erregistroa.

1.– Erabilitako olioaren buruzko jarduerak fiskalizatzearren, Euskal Autonomia Erkidegoko Ingurugiro-ori-

tu erabilitako olioaren buruzko jarduerak fiskalizatzearren, Euskal Autonomia Erkidegoko Ingurugiro-ori-

Artículo 9.– Otras obligaciones de los productores.

1.– Los productores de aceite usado quedan sometidos a las obligaciones que para ellos se contemplan en las Ordenes de 28 de febrero de 1989 y 13 de junio de 1990 sobre Gestión de Aceites Usados y a las contempladas para los productores de residuos peligrosos en la Ley 10/1998, de 21 de abril, de Residuos, en el Real Decreto 833/1988, de 20 de julio y en el Real Decreto 952/1997, de 20 de junio.

2.– De acuerdo con lo expuesto en el párrafo anterior, los productores quedarán sometidos a la obligación de obtener una autorización que ampare el desarrollo de su actividad, a presentar una declaración anual, a la obligación de mantener un registro de sus actividades y al régimen de control y seguimiento.

3.– Quedan excluidos de la obligación de obtención de autorización de productor y de la presentación de la declaración anual, los pequeños productores definidos en el artículo 2 del presente Decreto y que adquieran este carácter previo cumplimiento de los requisitos establecidos en el Real Decreto 833/1988, de 20 de julio.

Artículo 10.– Obligaciones de los prerrecogedores.

1.– Los talleres, estaciones de engrase o garajes deberán obligatoriamente hacerse cargo del aceite usado procedente de los usuarios individuales cuando dicho aceite se genere como consecuencia de la prestación de un servicio al usuario individual dentro del marco de su actividad industrial o comercial, debiendo entregar el aceite usado a persona autorizada para la recogida.

2.– Los centros comerciales que destinen parte de sus dependencias a la prerrecogida de aceite usado o cualquier otra instalación en la que se lleven a efecto operaciones de manipulación o sustitución de aceite de automoción, incluso cuando estas operaciones se lleven a efecto por los propios usuarios individuales, quedan sometidos a la obligación de obtener una autorización del órgano ambiental de la Comunidad Autónoma que ampare el desarrollo de su actividad, previa solicitud que incorpore justificación documental del destino a dar al aceite usado y detalle las características de los medios a utilizar para la manipulación de los aceites usados objeto de prerrecogida, particularmente de los recipientes o envases, su ubicación y medios de protección.

3.– El otorgamiento de la autorización contemplada en el apartado anterior podrá condicionarse a la prestación de una fianza en cuantía suficiente para responder de las obligaciones que frente a la Administración puedan derivarse del ejercicio de la actividad.

Artículo 11.– Registro de prerrecogedores.

1.– Con objeto de proceder a una fiscalización de las actividades de prerrecogida de aceite usado, el órgano

ganoak erabilitako olioaren aurrejasotzaileen erregistroa eratuko du.

2.- Ingurugiro-organoak zuzenean inskribatuko dituzten garajeak, koipeztaketa-estazioak eta lantegiak horretarako eratzeko erregistroan, betiere aurrejasotzeko eragiketarako egiten direla bilketa-kontrolerako dokumentuen bidez agiritzeko egiaztapena dagoenean.

3.- Gainerako aurrejasotzaileei dagokienez, Dekretu honen 10-2 atalari aipatzen diren baimena lortzen dutenean inskribatuko dira erregistroan.

12. atala.- Ontziratzea eta etiketa ipintzea.

Olio erabilien aurrejasotzaileek, baimendutako jaso-tzaileei entregatu baino lehen, erabilitako olioaren ontziratze eta etiketa ipintze beharko dute, ondoko baldintzak bete:

a) Ontziak eta hauen itxiturak ihesik ez izateko moduan diseinatu eta egingo dira eta edukia erasoaren ondoren eta edukiarekin konbinazio arriskutsuak sortuko ez dituzten materialerik egingo dira.

b) Ontziak eta beren itxiturak beharrezko manipulazioei seguru erantzuteko sendoak eta erresistentziadunak izango dira eta egiturazko akatsik gabeko eta itxuraz ihesik gabeko mantenduko dira.

c) Erabilitako olioaren ontziak etiketa argi, irakurtzeko moduan eta ez ezabatzeko moduan izango dute.

Etiketaren honakoak ipintze behar dira:

- Ekainaren 20ko 952/1997ko Errege Dekretuak aldatutako uztailaren 20ko 833/1988ko Errege Dekretuaren I. eranskinean erabilitako olioarentzat ezarritako identifikazio-kodea.

- Titularraren izen, helbide eta telefonoa.

- Arriskuak nolakoan diren. Horretarako aipatutako Araudiaren II. eranskinean dauden piktogramak erabiliko dira ontzietan, bertako 14.3 atalean agintzen den bezala Toxiko eta Arriskutsuentzat. Horretarako, aipatutako xedapenean 14.6 atalean esandakoa ere kontuan izango da.

13. atala.- Olio erabilia aurrejasotzearen kontrol-erregimena.

Olio erabiliaren aurrejasotzaileek Erabilitako Olioari buruz 1990eko ekainaren 13ko Aginduan lantegi, koipeztaketa-estazio, garaje eta produzitzaile txikiak aurreikusitako kontrol eta segimendurako erregimenaren menpe geratzen dira.

14. atala.- Aurrejasotzeko bilketa-baldintzak.

1.- Erabilitako olioaren aurrejasotzaileen instalazioetan

ambiental de la Comunidad Autónoma del País Vasco constituirá un registro de prerrecogedores de aceite usado.

2.- El órgano ambiental procederá a inscribir directamente a los garajes, estaciones de engrase y talleres en el registro que se constituya a tal efecto siempre y cuando exista constancia documental, a través de los documentos de control de la recogida, de que lleven a cabo operaciones de prerrecogida.

3.- Respecto del resto de los prerrecogedores la inscripción en el registro se llevará a cabo una vez obtengan la autorización a la que se refiere el artículo 10-2 del presente Decreto.

Artículo 12.- Envasado y etiquetado.

Los prerrecogedores de aceite usado, con carácter previo a la entrega del mismo a los recogedores autorizados, deberán envasar y etiquetar el aceite usado de conformidad con los siguientes requisitos:

a) Los envases y sus cierres estarán concebidos y realizados de forma que se evite cualquier pérdida y contruidos con materiales no susceptibles de ser atacados por el contenido, ni de formar con éste combinaciones peligrosas.

b) Los envases y sus cierres serán sólidos y resistentes para responder con seguridad a las manipulaciones necesarias y se mantendrán en buenas condiciones, sin defectos estructurales y sin fugas aparentes.

c) Los recipientes o envases que contengan aceite usado deberán estar etiquetados de forma clara, legible e indeleble.

En la etiqueta deberá figurar:

- El código de identificación del aceite usado establecido en el Anexo I del Real Decreto 833/1988, de 20 de julio modificado por el Real Decreto 952/1997, de 20 de junio.

- El nombre, dirección y teléfono del titular.

- La naturaleza de los riesgos, para cuya indicación deberán usarse en los envases los pictogramas que figuran en el anexo II del Reglamento citado y en la forma exigida en el artículo 14.3. del mismo, para: Tóxico y Nocivo. A estos efectos se tendrá en cuenta lo dispuesto, asimismo, en el artículo 14.6. de la mencionada disposición.

Artículo 13.- Régimen de control en la prerrecogida de aceite usado.

Los prerrecogedores de aceite usado quedan sometidos al régimen de control y seguimiento previsto para los talleres, estaciones de engrase, garajes y pequeños productores en la Orden de 13 de junio de 1990 sobre Gestión de Aceites Usados.

Artículo 14.- Condiciones del almacenamiento en la prerrecogida.

1.- El almacenamiento del aceite usado deberá rea-

eduki behar da biltegitratuta, egoera egokian eta hiru hilabete baino epe laburragoan.

2.- Aurrejasotzaileek erabilitako olioak jaso arte mantentzeko instalazioak eduki beharko dituzte eta instalazio horietara aipatutako olioak jasotzeko ibilgailuek erraz iristeko modua izango dute.

3.- Erabilitako olioak aurrejasotzeko ondoko arauak izango dira kontuan:

a) Erabilitako olioak ezin dira poliklorobifeniloekin edo beste gai arriskutsuekin nahastu; ezta urarekin edo hondakin ez-oleaginosoekin ere.

b) PCB/PCTren 50 p.p.m. baino gehiago duen erabilitako olioari, dagokion berariazko araudia aplikatuko zaio eta pertsonen zein ingurugiroari kalterik ez eragiteko moduan kudeatu beharko dira.

15. atala.- Erabilitako olioak jasotzea.

1.- Aurrejasotzaileen instalazioetatik edo produzitzaile txikien zentroetatik erabilitako olioak jaso eta gero kudeatzaileari entregatzea, Euskal Autonomia Erkidegoko Ingurugiro-organoak horretarako baimendutako pertsona fisiko edo juridikoek egingo dute.

2.- Erabilitako olioak jasotzeko jarduera garatzeko aurrez behar den eta Euskal Autonomia Erkidegoko Ingurugiro-organoak ematen duen baimena, apirilaren 21eko 10/1998ko Hondakin Legeak eta uztailaren 20ko 833/1988 Errege Dekretuak ezarritako baldintza eta betekizunen arabera emango da.

3.- Euskal Autonomia Erkidegoko Ingurugiro-organoak erabilitako olioak jasotzeko jarduerarako ematen duen baimenak jarduera horretarako eta garraio-jarduerarako baldintza eta betekizun teknikoak ezarriko ditu (eta zehazki, Dekretu honetako 20. atalean eta bertan adierazitako kasuetan aurreikusitakoaren arabera, erabilitako olioari ezaugarri fisiko-kimikoak egiaztatu beharra).

4.- Aurreko puntuan adierazten diren baimenak ematea, 1994ko ekainaren 24an Eusko Legebiltzarrak onartutako Euskal Autonomia Erkidegoko Hondakin Berezien Kudeaketa Planean aurreikusitako helburuak betetzearren menpe egongo da, eta jarduera Dekretu honetako 6. atalean zehazten diren helburuen kontrakoan, baimena ukatu ahal izango da.

5.- Jasotzaileek erabilitako olioak aurrejasotzaileen instalazioetatik gutxienez hiru hilabetetik behin jasotzea bermatuko dute.

6.- Aurreko 8.3. atalean ezarritakoaren arabera, ti-

lizarse en las instalaciones de los prerrecogedores en condiciones satisfactorias y por un período no superior a tres meses.

2.- Los prerrecogedores deberán disponer de instalaciones que permitan la conservación del aceite usado hasta su recogida y que sean accesibles a los vehículos encargados de efectuar la citada recogida.

3.- En la prerrecogida de aceite usado se tendrán en cuenta las siguientes normas:

a) No se podrá mezclar el aceite usado con policlorobifenilos ni con otros residuos peligrosos, así como con agua y otros residuos no oleaginosos.

b) Al aceite usado que contenga más de 50 p.p.m. de PCB/PCT le será de aplicación la regulación específica de éstos y deberá gestionarse de forma que no produzca perjuicios para las personas y el medio ambiente.

Artículo 15.- Recogida de aceite usado.

1.- La actividad de recogida de aceite usado desde las instalaciones de los prerrecogedores y desde los centros de los pequeños productores para su posterior entrega a gestor deberá llevarse a cabo por las personas físicas o jurídicas que a tal efecto sean autorizadas por el órgano ambiental de la Comunidad Autónoma del País Vasco.

2.- La autorización administrativa previa expedida por el órgano ambiental de la Comunidad Autónoma del País Vasco para el desarrollo de la actividad de recogida de aceite usado se dictará de conformidad con los requisitos y condiciones establecidos en la Ley 10/1998, de 21 de abril, de Residuos y en el Real Decreto 833/1988 de 20 de julio.

3.- La autorización que para la actividad de recogida de aceite usado dicte el órgano ambiental de la Comunidad Autónoma del País Vasco establecerá los requisitos y condiciones técnicas precisas para el desarrollo de la misma y para la actividad de transporte y en concreto la obligación de someter el aceite usado a la comprobación de sus características físico-químicas de conformidad con lo previsto en el artículo 20 del presente Decreto y en los supuestos que en el mismo se contemplan.

4.- El otorgamiento de las autorizaciones contempladas en el apartado anterior estará condicionado al cumplimiento de los objetivos contemplados en el Plan de Gestión de Residuos Especiales de la Comunidad Autónoma del País Vasco aprobado por el Parlamento Vasco con fecha 24 de junio de 1994, pudiendo denegarse en aquellos supuestos en los que la actividad se oponga a los objetivos que se especifican en el artículo 6 de este Decreto.

5.- Los recogedores garantizarán la recogida del aceite usado en las instalaciones de los prerrecogedores con una frecuencia mínima de tres meses.

6.- De acuerdo con lo dispuesto en el artículo 8-3

tulartasuna bere gain hartu gabe erabilitako olioak produzitzaileengandik zuzenean eramaten duten jasotzaileek, horretarako prestaturik egon beharko dute eta arauzko baimen guztiak eduki beharko dituzte, kasu horretan erabilitako oliaren garraiatzaile izaera izango dutelarik.

7.- Erabilitako olioak garraiatzen duten bitartean, produzitzaileek emandako kargaren izaera fisiko-kimikoa mantentzea bermatuko dute. Titular desberdinen olioak batera garraiatzea debekatuta dago, ontziaren egoera dela eta olioak bereizita mantenduko direla bermatu ezin denean.

16. atala. - Erabilitako olioaren jasotzeko kontrol-erregimena.

1.- Erabilitako olioaren jasotzaileek bermatu egin beharko diote Euskal Autonomia Erkidegoko Ingurugiro-organoari erabilitako olioaren azken helmuga bere ezaugarrientzat egokiena dela eta Euskal Autonomia Erkidegoko Hondakin Berezien Kudeaketa Planean aurreikusitako helburuen kontrakoa ez dela.

2.- Erabilitako olioak jasotzeko jarduera, batetik 1990eko ekaineko 13ko Aginduak ezarritako kontrol eta segimendurako erregimenaren eta bestetik Autonomia Erkidegoko Ingurugiro-organoari izandako jardueraren hileroko laburpena aurkeztearen menpe dago.

3.- 1990eko ekainaren 13ko Aginduan adierazten diren bilketa-kontrolako «A» dokumentuak Ingurugiro-organoak emango ditu baimendutako jasotzaileak eskatuta. Dokumentu-kopurua bere jarduera-bolumenaren arabera izango da, lehenago emandako dokumentuen bi herenak fiskalizatzeko aurkeztu ondoren.

4.- Erabilitako olioak jasotzeko jardueran Dekretu honetako 14.3. atalean adierazitako baldintzak kontuan izango dira.

17. atala. - Erabilitako olioak kudeatzeko beste zenbait jarduera.

1.- Erabilitako olioak ontziz aldatzea, aurretratamendu eta tratamendurako estazioetako biltegiatze-jarduerak burutzeko aurrez baimen administratiboa behar da, Euskal Autonomia Erkidegoko Ingurugiro-organoak apirilaren 21eko 10/1998ko Hondakin Legean eta uztailaren 20ko 833/1988ko Errege Dekretuan ezarritako baldintzen arabera emandakoa.

2.- Aurreko puntuan adierazten diren baimenak ematea, Euskal Autonomia Erkidegoko Hondakin Berezien kudeaketa Planean adierazi eta Dekretu honetako 6. atalean zehaztutako helburuak betetzearen menpe egongo da, eta jarduera helburu horien kontrakoa denean baimenak ukatu egin daitezke.

3.- Erabilitako olioaren biltegiatze, aurretratamendu

los recogedores que trasladen aceite usado procedente de los productores, sin asumir su titularidad, deberán estar habilitados para ello y disponer de las preceptivas autorizaciones adquiriendo, en tal caso, la consideración de transportistas de aceite usado.

7.- Los transportistas garantizarán durante el traslado del aceite usado el mantenimiento de la naturaleza físico-química de la carga entregada por el productor, prohibiéndose el traslado conjunto de aceites de distintos titulares cuando las condiciones del continente no garanticen el mantenimiento diferenciado de éstos.

Artículo 16. - Régimen de control en la recogida de aceite usado.

1.- Los recogedores del aceite usado deberán acreditar ante el órgano ambiental de la Comunidad Autónoma del País Vasco que el destino final del aceite usado sea el más adecuado de acuerdo con sus características, y que el mismo no se oponga a los objetivos contemplados en el Plan de Gestión de Residuos Especiales de la Comunidad Autónoma del País Vasco.

2.- La actividad de recogida de aceite usado queda sometida al régimen de control y seguimiento establecido en la Orden de 13 de junio de 1990 sobre Gestión de Aceites Usados y a la presentación ante el órgano ambiental de la Comunidad Autónoma de un resumen mensual de la actividad desarrollada.

3.- Los documentos «A» de control de recogida que se contemplan en la Orden de 13 de junio de 1990 serán facilitados por el órgano ambiental a solicitud del recogedor autorizado en número acorde al volumen de su actividad y tras presentar para su fiscalización las 2/3 partes de los documentos facilitados con anterioridad.

4.- En la actividad de recogida de aceite usado deberán tenerse en cuenta los requisitos contemplados en el artículo 14.3. del presente Decreto.

Artículo 17. - Otras actividades de gestión de aceite usado.

1.- La realización de actividades de almacenamiento en estaciones de transferencia, pretratamiento y tratamiento de aceite usado estará sometida a autorización administrativa previa, expedida por el órgano ambiental de la Comunidad Autónoma del País Vasco, de conformidad con los requisitos establecidos en la Ley 10/1998, de 21 de abril, de Residuos y en el Real Decreto 833/1988 de 20 de julio.

2.- El otorgamiento de las autorizaciones contempladas en el apartado anterior estará condicionado al cumplimiento de los objetivos contemplados en el Plan de Gestión de Residuos Especiales de la Comunidad Autónoma del País Vasco, y especificados en el artículo 6 del presente Decreto, pudiendo denegarse en aquellos supuestos en los que la actividad se oponga a dichos objetivos.

3.- En las actividades de almacenamiento, pretrata-

du eta tratamendurako jardueretan kontuan izan behar da Dekretu honetako 14.3. atalean aurreikusitakoa.

4.- Erabilitako olioek barne dituzten lehengaiak edo energia aprobetxatzeko erabiltzea, xede guztietarako hondakin arriskutsuen kudeaketa-jardueratzat hartuko da, eta ondorioz, Euskal Autonomia Erkidegoko Ingurugiro-organoaren baimena beharko du.

5.- Euskal Autonomia Erkidegoko Ingurugiro-organoaren kontrolaren menpe egotearen kalterik gabe, aurrez kudeatzaile baimenduaren instalazioetan tratamendua izandako olioak erregai edo lehengai gisa erabiltzea ez da hondakin arriskutsuen jarduera gisa hartuko, betiere tratamendu horrek olioak gero erabiltzeko kudeatzaileari emandako baimenean ezarritako baldintzak betetzen baditu.

6.- Olioak aurrez tratamendua beste Autonomia Erkidegoko baimendutako kudeatzailearen instalazioetan izan badu, Ingurugiro-organoak olio hori erregai edo lehengai gisa erabiltzea baldintza dezake Euskal Autonomia Erkidegoan antzeko kudeaketa-instalazioei eskatzen zaizkien parametroak betetzera.

7.- Ingurugiro-organoak kontrola egin dezan, kudeatzaile baimenduaren instalazioetan aurrez tratamendua egindako olioak erabili nahi den instalazioen titularrek, aipatutako organoari jakinarazi egin beharko diote onarpena eskatuz eta, erregai gisa erabili nahi bada, aurreko puntuan adierazitakoaz gain erabilitako olioaren kudeaketa arautzen duen 1989ko otsailaren 28ko Aginduan ezarritako emisio-mugak errespetatzen direla justifikatuz.

18. atala. - Ontziz aldatzeko estazioak.

1.- Ontziz aldatzeko estazioetan erabilitako olioak biltegitratzeak, 1991ko uztailaren 18ko Aginduan xedatutakoa bete beharko du. Agindu horrek ikido sukoi eta erregaiak biltegitratzeko MIE APQ-001 Jarraipide Tekniko Osagarria aldatzen du.

2.- Ontziz aldatzeko estazioen hondakin arriskutsuen kudeaketako jarduera gisa baimenak izapidetzeko, aurreko puntuan ezarritakoa bete egiten dela justifikatu beharko da.

3.- Beren helmuga ontziz aldatzeko estazioa duten erabilitako olioak egokiak direla egiaztatzeko, estazio horrek behar diren baliabide teknikoak eta giza baliabideak edukiko ditu, Dekretu honen Eranskinaren arabera Euskal Autonomia Erkidegoko Ingurugiro-organoak horretarako ezarritako onarpen-parametroak betetzen direla egiaztatu ahal izateko.

miento y tratamiento de aceite usado deberá tenerse en cuenta lo previsto en el artículo 14.3 del presente Decreto.

4.- La utilización de los aceites usados para el aprovechamiento de las materias primas o energía en ellos contenidas se considerará a todos los efectos una actividad de gestión de residuos peligrosos requiriendo, en consecuencia, del otorgamiento de una autorización por el Órgano Ambiental de la Comunidad Autónoma del País Vasco.

5.- Sin perjuicio de su sometimiento al control del órgano ambiental de la Comunidad Autónoma del País Vasco, la utilización como combustible o materia prima de un aceite que haya sido sometido a tratamiento previo en instalaciones de gestor autorizado no se considerará actividad de gestión de residuos peligrosos siempre y cuando dicho tratamiento cumpla los requisitos establecidos en el condicionado de la autorización de gestor a fin de permitir su utilización posterior.

6.- En el supuesto de que el aceite haya sido sometido a tratamiento previo en instalaciones de gestor autorizado ubicadas en otra Comunidad Autónoma, el órgano ambiental podrá condicionar su utilización como combustible o materia prima al cumplimiento de los parámetros que para instalaciones de gestión semejantes son exigidos en la Comunidad Autónoma del País Vasco.

7.- Al objeto de posibilitar el control del órgano ambiental, los titulares de las instalaciones donde se pretenda utilizar aceite sometido a tratamiento previo en instalaciones de gestor autorizado deberán comunicar tal extremo a dicho órgano solicitando su aprobación y justificando, en el caso de su utilización como combustible, además de lo señalado en el apartado anterior, el cumplimiento de los límites de emisión establecidos en la Orden de 28 de febrero de 1989 por la que se regula la gestión de aceites usados.

Artículo 18. - Estaciones de Transferencia.

1.- El almacenamiento de aceites usados en estaciones de transferencia deberá cumplimentar lo dispuesto en la Orden de 18 de julio de 1991 por la que se modifica la Instrucción Técnica Complementaria MIE APQ-001, relativa al almacenamiento de líquidos inflamables y combustibles.

2.- En la tramitación de las autorizaciones como actividad de gestión de residuos peligrosos de las estaciones de transferencia deberá justificarse técnicamente el cumplimiento de lo establecido en el apartado anterior.

3.- Al objeto de verificar la adecuación de los aceites usados cuyo destino sea una estación de transferencia ésta deberá dotarse de los medios técnicos y humanos que permitan la comprobación, de conformidad con el Anexo a este Decreto, de los parámetros de aceptación del aceite usado en dicha estación a tal efecto establecidos por el órgano ambiental de la Comunidad Autónoma del País Vasco.

4.- Ontziz aldatzeko estazioaren berezko hornidurak, gutxienez bertan hartuko diren erabilitako olioien kopuruek duten PCB eta PCTen edukia, guztizko kloroa eta su hartzeko puntua zehazteko aukera eskainiko du. Balio horiek zehaztea betiere eta olio-sail bakoitzeko laborategi-arduradun baten ikuskaritzapean egingo da. Aipatutako arduraduna ontziz aldatzeko estazioko plantilan egongo da eta espezializatutako goi-mailako tituluduna izan behar du.

5.- Aurreko puntuetan adierazitako eskakizunak erabilitako olioak tratatzeko instalazioetan exiji daitezke.

19. atala. - Garraialarien erregistroa.

1.- Euskal Autonomia Erkidegoko Ingurugiro-organok erabilitako olioien garraialarien erregistroa prestatuko du. Erregistroan inskribatzeko, erabilitako olioia garraiatzeko jardueren titular direnek erregistroan inskribatzea eskatuko dute, aurrez ondoko dokumentazioa aurkeztuta:

- a) Eskatzen duen titularra identifikatzeko datuak.
- b) Erabilitako olioia garraiatzeko izango diren ibilgailuen zerrenda.
- c) Aipatutako ibilgailuen ezaugarri teknikoak.
- d) Errepide Garraiorako Araudia eta ibilgailu-zirkulazioari dagokien arauak betetzearen ziurtagiria.

e) Ikuskaritza teknikoaren txartelaren kopia eguneratua.

2.- 15. atalean adierazitako erabilitako olioien garraialariak ofizios inskribatuko dira garraialari-erregistroan, beren jardueran aritzeko Ingurugiro-organotik baimena jaso ondoren. Inskribapenak ahalmena ematen die erabilitako olioia garraiatzeko, Ingurugiro-organoko Dekretu honetako 15.6. atalean ezarritako baldintzak bete egiten dituztela egiaztatzen ondoren.

20. atala. - Erabilitako olioaren analisisa.

1.- Euskal Autonomia Erkidegoan sortu edo bertara etortzen den erabilitako olioaren ezaugarri fisiko-kimikoak egiaztatzea Ingurugiro-organotik dagokio, gero baimendutako kudeatzaileak emango dion tratamendurako egokia dela egiaztatzeko.

Erabilitako olio bera bi aldiz ez egiaztatzeko (produzitzaileek eta jasotzaileek erabilitako olioia Dekretu honetako 2. atalean definitutako ontziz aldatzeko estazioetara entregatzen dutenean), puntu honetan aipatutako egiaztapena erabilitako olioia ontziz aldatzeko estaziotik tratatzeko azken kudeatzaile baimenduraino eramane baino lehenago egin beharrekoa bakarrik izango da derrigorrezkoa.

2.- Aurreko puntuan xedatutakoa behar bezala be-

4.- La dotación propia de la estación de transferencia deberá, como mínimo, permitir determinar el contenido en PCBs y PCTs, cloro total y punto de inflamación de las partidas de aceite usado a recepcionar en la misma, determinación que en todos los casos y para cada partida deberá efectuarse bajo la supervisión de un jefe de laboratorio que formará parte de la plantilla de la estación de transferencia y deberá ser un titulado superior especializado.

5.- Las exigencias contempladas en los apartados anteriores serán exigibles a las instalaciones de tratamiento de aceites usados.

Artículo 19. - Registro de transportistas.

1.- El órgano ambiental de la Comunidad Autónoma del País Vasco procederá a la elaboración de un registro de transportistas de aceite usado. A efectos de su inscripción en el registro, los titulares de actividades de transporte de aceite usado procederán a solicitar su inscripción en el mismo previa presentación de la siguiente documentación:

- a) Datos identificativos del titular solicitante.
- b) Relación de vehículos que pretendan destinarse al transporte de aceite usado.
- c) Características técnicas de los vehículos mencionados.
- d) Certificación del cumplimiento del Reglamento de Transporte por Carretera y demás normativa sobre circulación de vehículos.

e) Copia actualizada de la tarjeta de inspección técnica.

2.- Los recogedores de aceite usado contemplados en el artículo 15 serán inscritos de oficio en el registro de transportistas una vez obtengan la autorización del órgano ambiental para el ejercicio de su actividad habilitándoles tal inscripción para el traslado del aceite usado una vez acreditado ante el órgano ambiental el cumplimiento de las condiciones establecidas en el artículo 15.6 de este Decreto.

Artículo 20. - Análisis del aceite usado.

1.- Corresponderá al órgano ambiental la comprobación de las características físico-químicas del aceite usado con origen o destino en la Comunidad Autónoma del País Vasco en orden a verificar su adecuación al tratamiento posterior por gestor autorizado.

Con objeto de evitar el sometimiento de un mismo aceite usado a una doble verificación, en los supuestos en que los productores y recogedores de aceite usado procedan a su entrega a una estación de transferencia de las definidas en el artículo 2 del presente Decreto, la comprobación a la que se refiere el párrafo anterior únicamente resultará obligatoria con carácter previo al traslado del aceite usado desde la estación de transferencia hasta el gestor final autorizado para su tratamiento.

2.- Para el adecuado cumplimiento de lo dispuesto

teztzeko, Dekretu honetako 15. eta 19. ataletan adierazitako erabilitako olioien jasotzaile eta garraialariak erabilitako olioien kargekin batera bilketa-kontrolako «A» dokumentuak eta kontrol eta segimenduko «B» dokumentuak eramango dituzte, erabilitako olioien kudeaketa arautzen duen 1990eko ekainaren 13ko Aginduan zehazten direnak, hain zuzen.

3.- Erabilitako olioien jasotzaileek eta garraialariak erabilitako olioien bi edo karga gehiago beren ezaugarri fisiko-kimikoak bereizita eramaten dituztenean, karga bakoitzak 1990eko ekainaren 13ko Aginduan adierazitako kontrol eta segimenduko dokumentua izan behar du dute eta bakarka egiaztatuko dira, atal honetako lehen puntuan aipatzen den bezala.

21. atala.- Ingurugiro-organoaren zereginak.

1.- Aurreko atalean xedatutakoa betetzearren, Ingurugiro-organoari dagozkio ondoko zereginak:

a) Laginak hartzea eta erabilitako olioari emango zaion azken kudeaketaren arabera behar diren analisiak egitea.

b) Proposatutako azken tratamendurako erabilitako olioaren ezaugarriak egokiak direla egiaztatzea.

c) Aurreko puntuan azladutakoa egiaztatzen duen ziurtagiria ematea.

d) Hala dagokionean, erabilitako olioaren ezaugarrien arabera egokiena den azken tratamendua gomentatzea.

e) Proposaturiko azken tratamendurako ezaugarri desegokiak dituen erabilitako olioia geldiaraztea.

f) Dekretu honetako 22.2. atalean aurreikusitako izapideak bete ondoren erabilitako olioaren geldiarazpena kentzea, poluzioa kentzea beharrezkoa denean geldiarazitako kargaren zisterna edo ontziari poluzioa kentzeko neurriak ezarriz.

2.- Aurreko puntuko a), b), c) eta d) epigrafeetako zereginak Eusko Jaurlaritzako Lurralde Antolamendu, Etxebizitza eta Ingurugiro Saileko Ingurugiro Kudeaketarako Sozietate Publikoa IHOBÉ, S.A.k burutuko ditu.

3.- Erabilitako olioari egin beharreko azken kudeaketaren arabera laginak hartzea eta analisiak egitea, Dekretu honen Eranskinean dagoen eduki teknikoari lotuko zaio.

Beti derrigorrezkoak izango dira Dekretu honetako Eranskineko II. epigrafean dauden B, D eta E puntuetan adierazitako analisiak.

4.- Atal honetako lehen puntuko b) eta c) epigrafeetan adierazitako zereginak jasotze-kontrolako «A» dokumentuak eta segimendu eta kontrolako «B» do-

en el apartado anterior los recogedores y transportistas de aceite usado contemplados en los artículos 15 y 19 de este Decreto acompañarán las cargas de aceite usado con los documentos «A» de control de recogida y «B» de control y seguimiento, que se especifican en la Orden de 13 de junio de 1990 por la que se regula la gestión de los aceites usados.

3.- Cuando los recogedores y transportistas de aceite usado transporten dos o más cargas de aceite usado manteniendo diferenciadas sus características físico-químicas, cada carga deberá ir acompañada del documento de control y seguimiento contemplado en la Orden de 13 de junio de 1990 y se someterá de forma individualizada a la comprobación a que se hace referencia en el apartado primero de este artículo.

Artículo 21.- Funciones del Órgano ambiental.

1.- A efectos de dar cumplimiento a lo dispuesto en el artículo anterior, corresponderán al órgano ambiental las siguientes funciones:

a) Toma de muestras y realización de la analítica requerida en función de la gestión final a otorgar al aceite usado.

b) Verificación sobre la adecuación de las características del aceite usado al tratamiento final propuesto.

c) Emisión de una certificación que acredite lo expuesto en el párrafo anterior.

d) Recomendación, en su caso, del tratamiento final que resulte más adecuado de acuerdo con las características del aceite usado.

e) Inmovilización del aceite usado cuyas características resulten inadecuadas al tratamiento final propuesto.

f) Levantamiento de la inmovilización del aceite usado una vez cumplimentados los trámites previstos en el artículo 22.2 de este Decreto, con imposición de las medidas requeridas para garantizar la descontaminación de la cisterna o continente de la carga objeto de inmovilización en los supuestos en que dicha descontaminación sea precisa.

2.- Las funciones recogidas en los epígrafes a), b), c) y d) del apartado anterior se ejecutarán por la Sociedad Pública de Gestión Ambiental IHOBÉ, S.A, adscrita al Departamento de Ordenación del Territorio, Vivienda y Medio Ambiente del Gobierno Vasco.

3.- La toma de muestras y realización de la analítica requerida en función de la gestión final a otorgar al aceite usado se ajustará al contenido técnico que se recoge en el Anexo al presente Decreto.

Tendrán el carácter de preceptivas, en todos los casos, la realización de las pruebas analíticas contempladas en los apartados B, D y E del epígrafe II del Anexo al presente Decreto.

4.- Las funciones recogidas en los epígrafes b) y c) del apartado primero del presente artículo se ejecutarán una vez se haya procedido al análisis de los documentos «A»

kumentuak analizatu ondoren eta erabilitako olioaren azken kudeatzailearen instalazioetako berariazko ezaugarriak analizatu ondoren beteko dira.

22. atala. – Erabilitako olioaren ezaugarriak egokiak ez izatea.

1.– Erabilitako olioaren ezaugarriak proposatutako azken tratamendurako egokiak ez direnean, kontrol eta segimendurako dokumentuan adierazitako azken kudeatzaileari ezingo zaio bidali.

2.– Aurreko puntuan esandako kasua denean, erabilitako olioaren titularrak zazpi eguneko epea izango du kontrol eta segimendurako beste dokumentu bat egiteko, eta epe horretan olio geldiarazita egongo da.

3.– Aurreko puntuan ezarritakoa betetzen ez bada, Ingurugiro-organoa gai izango da uztailearen 20ko 833/1988 Errege Dekretuan adierazitako eta titular arduradunari erabilitako olioarentzat azken tratamendu egokiena bermatzeko eskatzen den fidantza gauzatzen.

4.– Kudeatzaile berriak, atal honetako bigarren puntuan xedatutakoa bete ondoren, karga hartzen duenean, zisterna edo ontzia gero erabiltzea baldintzapetu egin daiteke, geldiarazita egoteko egoera kentzeko aginduan adierazitakoaren arabera, poluzioa kendu egin zaiola bermatzen duen garbiketa-ziurtagiria aurkeztera.

23. atala. – Arau-hausteen erregimena.

Dekretu honi dagokionez, apirilaren 21eko 10/1998 Hondakin Legean eta otsailaren 27ko 3/1998 Euskal Autonomi Erkidegoko Ingurugiroa Babesteko Lege Orokorrean ezarritako arau-hausteen eta zigorren erregimena aplikatuko da.

GEHIGARRIZKO XEDAPENA

Erabilitako olioari eman beharreko azken kudeaketaren arabera egin beharreko laginketa eta analisi dagokienetz bete beharreko zereginak, IHOBE, S.A. ren Oleaz laborategietako instalazioetan burutuko dira, Bizkaiko Lurralde Historikoko Zamudioko udalerrian dagoen Torrelarragoiti poligonoan, z/g. Tarifa baten arabera kobratuko da eta zenbatekoa Lurralde Antolamendu, Etxebizitza eta Ingurugiro Sailburuak zehaztu eta eguneratuko du.

ALDI BATERAKO XEDAPENAK

Lehena. – Dekretu honetako 6, 7, 15, 16 eta 17. ataletan aipatzen den Euskal Autonomia Erkidegoko Hondakin Berezien kudeaketa Plana erabat aplikatzeko izango da hondakin arriskutsuen eta otsailaren 27ko 3/1998ko Euskal Autonomia Erkidegoko Ingurugiroa Babesteko Lege Orokorreko 77. atalean adierazten di-

de control de recogida y B» de control y seguimiento y al estudio de las características específicas de las instalaciones del gestor final del aceite usado.

Artículo 22. – Inadecuación de las características del aceite usado.

1.– La inadecuación de las características del aceite usado al tratamiento final propuesto supondrá la imposibilidad de su remisión al gestor final contemplado en el documento de control y seguimiento.

2.– En el supuesto contemplado en el apartado anterior, el titular del aceite usado dispondrá de un plazo de siete días para la cumplimentación de un nuevo documento de control y seguimiento, procediéndose durante este período a la inmovilización del aceite.

3.– El incumplimiento de la obligación establecida en el apartado anterior facultará al órgano ambiental para la ejecución de la fianza contemplada en el Real Decreto 833/1988 de 20 de julio y exigida en su caso al titular responsable, con objeto de garantizar el tratamiento final más adecuado del aceite usado.

4.– Una vez recepcionada la carga por el nuevo gestor, previa cumplimentación de lo dispuesto en el apartado segundo de este artículo, la utilización posterior de la cisterna o continente de la carga podrá condicionarse, a tenor del contenido de la orden de desinmovilización, a la presentación de un certificado de limpieza que garantice su descontaminación.

Artículo 23. – Régimen de infracciones.

Será de aplicación, en relación con el presente Decreto, el régimen de infracciones y sanciones establecido en la Ley 10/1998, de 21 de abril, de Residuos y en la Ley 3/1998, de 27 de febrero, General de Protección del Medio Ambiente del País Vasco.

DISPOSICIÓN ADICIONAL

La ejecución de las funciones relativas a la toma de muestras y realización de la analítica requerida en función de la gestión final a otorgar al aceite usado se llevará a cabo en las instalaciones del laboratorio Oleaz, titularidad de IHOBE, S.A., sitas en el polígono Torrelarragoiti, s/n, del término municipal de Zamudio, en el Territorio Histórico de Bizkaia y quedará sometida al cobro de una tarifa cuyo importe se determinará y actualizará por el Consejero del Departamento de Ordenación del Territorio, Vivienda y Medio Ambiente.

DISPOSICIONES TRANSITORIAS

Primera. – El Plan de Gestión de Residuos Especiales de la Comunidad Autónoma del País Vasco al que se refieren los artículos 6, 7, 15, 16 y 17 del presente Decreto, será de plena aplicación en tanto en cuanto no se proceda a la aprobación de los planes directores de residuos peligrosos y otras tipologías de residuos con-

ren beste hondakinen plan zuzentzaileak onartzen ez diren bitartean.

Bigarrena.– Dekretu hau indarrean hasten denetik hiru (3) hilabeteko epean, barne hartzen diren jarduerak eta instalazioak egokitu egin beharko dira Dekretuan xedatzen denera.

INDARGABETZEKO XEDAPENA

Dekretu hau indarrean hasten den unetik indargabetuta geratzen dira ekainaren 21eko 216/1994 Dekretua, Euskal Autonomia Erkidegoan erabilitako olioaren kudeaketa arautzen duena, azaroaren 28ko 501/1995 dekretua, lehenengoa aldatzen duena, eta Lurralde Antolamendu, Etxebizitza eta Ingurugiro Sailburuaren 1996ko otsailaren 22ko Agindua.

AZKEN XEDAPENAK

Lehena.– Lurralde Antolamendu, Etxebizitza eta Ingurugiro Sailburuari ahalmena ematen zaio, behar izanez gero eta zientzian zein teknologian izandako aurrerapenen arabera, erabilitako olioaren laginketa eta analisiak egiteko dauden arau teknikoak aldatzeko.

Bigarrena.– Dekretu hau Euskal Herriko Agintaritzaren Aldizkarian argitaratu eta hurrengo egunean hasiko da indarrean.

Vitoria-Gasteizen, 1998ko irailaren 29an.

Lehendakaria,
JOSÉ ANTONIO ARDANZA GARRO.

Lurralde Antolamendu, Etxebizitza
eta Ingurugiro sailburua,
FRANCISCO JOSÉ ORMAZABAL ZAMAKONA.

EUSKAL AUTONOMIA ERKIDEGOKO ESPARRUAN ERABILITAKO OLIOAREN KUDEAKETA ARAUTZEN DUEN IRAILAREN 29KO 259/1998KO DEKRETUAREN ERANSKINA

Erabilitako olioaren laginketa eta analisisirako arau teknikoak.

I.– Erabilitako olioaren laginketarako arau teknikoak. Erabilitako olioaren gero analizatzeko egiten den laginketa ASTM-D4057 Arauaren arabera burutuko da.

II.– Erabilitako olioaren analizatzeko arau teknikoak.

A) Biskositate zinematikoa zehaztea.

ASTM-D445 arauan esaten denaren arabera egingo da.

templados en el artículo 77 de la Ley 3/1998, de 27 de febrero, General de Protección del Medio Ambiente del País Vasco.

Segunda.– En el plazo de tres (3) meses a contar desde la entrada en vigor del presente Decreto las actividades e instalaciones a las que resulte de aplicación deberán adaptarse a las disposiciones del mismo.

DISPOSICIÓN DEROGATORIA

A partir de la entrada en vigor del Presente Decreto quedan derogados el Decreto 216/1994, de 21 de junio, por el que se regula la gestión del aceite usado en la Comunidad Autónoma del País Vasco, el Decreto 501/1995, de 28 de noviembre, de modificación del primero y la Orden de 22 de febrero de 1996 del Consejero de Ordenación del territorio, Vivienda y Medio ambiente.

DISPOSICIONES FINALES

Primera.– Se faculta al Consejero de Ordenación del Territorio, Vivienda y Medio Ambiente para la modificación, si procediere, y en consonancia con los avances científicos y tecnológicos, de las normas técnicas para la toma de muestras y realización de análisis de los aceites usados.

Segunda.– El presente Decreto entrará en vigor el día siguiente al de su publicación en el Boletín Oficial del País Vasco.

Dado en Vitoria-Gasteiz, a 29 de septiembre de 1998.

El Lehendakari,
JOSÉ ANTONIO ARDANZA GARRO.

El Consejero de Ordenación del Territorio,
Vivienda y Medio Ambiente,
FRANCISCO JOSÉ ORMAZABAL ZAMAKONA.

ANEXO AL DECRETO 259/1998, DE 29 DE SEPTIEMBRE POR EL QUE SE REGULA LA GESTIÓN DEL ACEITE USADO EN EL ÁMBITO DE LA COMUNIDAD AUTÓNOMA DEL PAÍS VASCO

Normas técnicas para la toma de muestras y la realización de análisis de aceite usado.

I.– Normas técnicas para la toma de muestras de aceite usado. La toma de muestras de aceite usado para su posterior análisis se realizará de acuerdo con el método establecido en la Norma ASTM-D4057.

II.– Normas técnicas para la realización de análisis del aceite usado.

A) Determinación de la viscosidad cinemática.

Se realizará de acuerdo con el método establecido en la Norma ASTM-D445.

Emaitzak mm.²/s-tan adieraziko dira.

B) Su hartzeko puntua eta erretzeko puntua zehaztea.

ASTM-D92 arauan edo ASTM-D93 arauan ezarritakoaren arabera egingo da.

Emaitzak gradu zentigradutan adieraziko dira.

C) Ur-edukia zehaztea.

ASTM-D95 arauan edo Karl Fischer coulombimetria/bolumentrian ezarritakoaren arabera egingo da.

Emaitzak pisuaren portzentaiatan adieraziko dira.

D) Guztizko kloro-edukia zehaztea.

EPA 9076 arauan edo ASTM-D5384 arauan ezarritakoaren arabera egingo da.

Emaitzak mg/kg-tan adieraziko dira.

E) Poliklorobifeniloen (PCB) edukia zehaztea.

EPA-600 arauaren arabera egingo da.

Emaitzak mg/kg-tan adieraziko dira.

F) Dentsitatea zehaztea.

ASTM-D1298 arauan edo oszilazio kapilarreko densimetriari ezarritakoaren arabera egingo da.

Emaitzak gramo zentimetro kubikokotan (g/cm.³) adieraziko dira.

G) Metal-edukia zehaztea (kadmioa izan ezik).

ASTM-D5185 arauan ezarritako metodoaren arabera egingo da.

Emaitzak mg/kg-tan adieraziko dira.

H) Sufre-edukia zehaztea.

ASTM-D5185 arauan ezarritako metodoaren arabera egingo da.

Emaitzak pisu-portzentaiatan adieraziko dira.

I) Kadmio-edukia zehaztea.

ICPko Emisio Atomikozko espektroskopiaren bidez egingo da.

Emaitzak mg/kg-tan adieraziko dira.

Los resultados se reflejarán en mm.²/s.

B) Determinación de los puntos de inflamación y combustión.

Se realizará de acuerdo con el método establecido en la Norma ASTM-D92 ó ASTM-D93.

Los resultados se reflejarán en grados centígrados.

C) Determinación del contenido en agua.

Se realizará de acuerdo con el método establecido en la Norma ASTM-D95 ó culombimetría/volumetría Karl Fischer.

Los resultados se reflejarán en tanto por ciento en peso.

D) Determinación del contenido en cloro total.

Se realizará de acuerdo con el método establecido en la Norma EPA 9076 ó ASTM-D5384.

Los resultados se reflejarán en mg/Kg.

E) Determinación del contenido en policlorobifenilos (PCBs).

Se realizará de acuerdo con el método establecido en la Norma EPA-600.

Los resultados se reflejarán en mg/Kg.

F) Determinación de la densidad.

Se realizará de acuerdo con los métodos establecidos en las Normas ASTM-D1298 ó densimetría por oscilación capilar.

Los resultados se reflejarán en gramos por centímetro cúbico (gr/cm.³).

G) Determinación del contenido en metales (excepto cadmio).

Se realizará de acuerdo con el método establecido en la Norma ASTM-D5185.

Los resultados se reflejarán en mg/Kg.

H) Determinación del contenido en azufre.

Se realizará de acuerdo con el método establecido en la Norma ASTM-D5185.

Los resultados se reflejaran en tanto por ciento en peso.

I) Determinación del contenido en Cadmio.

Se realizará mediante la técnica de espectroscopia de Emisión Atómica por ICP.

Los resultados se reflejarán en mg/Kg.