

## تعليمات ادارة الزيوت المعدنية المستهلكة وتداولها لسنة 2014 وتعديلاتها

### المادة 1

تسمى هذه التعليمات ( تعليمات ادارة الزيوت المعدنية المستهلكة وتداولها لسنة 2014) ويعمل بها اعتبارا من تاريخ نشرها في الجريدة الرسمية.

### المادة 2

يكون للكلمات والعبارات التالية حيثما وردت في هذه التعليمات المعاني المخصصة لها أدناه ما لم تدل القرينة على غير ذلك:

**القانون** : قانون حماية البيئة **النافذ**.

**الوزارة** : وزارة البيئة.

**الوزير**: وزير البيئة.

**الأمين العام**: أمين عام الوزارة.

**الزيوت المعدنية المستهلكة** : هي الزيوت التي تم تكريرها من البترول الخام او الزيوت الاصطناعية

وتم استعمالها وانتهاء دورة استخدامها ونتيجة لذلك أصبحت نفاية ملوثة بمواد كيميائية او ملوثات فيزيائية ويجب التخلص منها او معالجتها او اعادة استخدامها مثل زيوت المكائن، المحركات، الهيدروليك، نقل الطاقة والحركة، التروس ، التبادل الحراري او اية زيوت اخرى تستعمل لاغراض التزييت او خليط منها والتي سيشار اليها لاحقا بلفظ ( الزيوت ) ويستثنى من ذلك الزيوت التي يزيد تركيز ثنائي الفينيل متعدد الكلور ( PCBs ) فيها عن (50) جزء بالمليون.

**الخزان الارضي**: هو خزان يقع تحت سطح الارض ويستخدم لتخزين الزيوت او معالجتها.

**العبوة / الحاوية**: أي وعاء يتم فيه التخزين أو النقل أو المعالجة للزيوت.

**التصنيع**: احد عمليات المعالجة الكيميائية او الفيزيائية للزيوت لتصبح اكثر استجابة لانتاج زيت الوقود أو أي من المنتجات البترولية الاخرى ، وتشمل عمليات المعالجة المتعاقبة كخلط الزيوت مع المنتجات البترولية او الفلترة او التقطير البسيط او الفصل الكيميائي أو الفيزيائي أو اعادة التكرير وغيرها.

**نقاط أو مراكز تجميع الزيوت**: أي موقع أو منشأة مرخصة من الوزارة لاغراض استقبال أو التجميع أو التخزين للزيوت تمهيدا لنقلها الى المواقع المخصصة لإعادة تصنيعها أو التخلص النهائي منها أو اعادة استخدامها، وقد تتم بعض عمليات المعالجة الأولية لها مثل الترسيب وفصل المياه عن الزيوت.

**حارق الزيوت**: المنشأة التي تقوم بحرق الزيوت بغرض الاستفادة من قيمتها الحرارية.

**منتج الزيوت**: أي شخص طبيعي أو معنوي أو عمل أو صناعة ينتج عن نشاطه زيوت معدنية مستهلكة.

**ناقل الزيوت:** المؤسسة أو الشخص الذي يقوم بجمع الزيوت المعدنية المستهلكة من منتجها و/أو نقلها إلى نقاط أو مراكز التجميع أو إلى الأماكن المخصصة للمعالجة أو لإماكن التخلص النهائي منها.

**وحدة إعادة التصنيع أو المعالجة:** المنشأة التي تقوم بمعالجة الزيوت المعدنية المستهلكة وإعادة تصنيعها بالطرق الفنية المعتمدة عالمياً لإعادة استخدامها والحاصل على الموافقة البيئية من الوزارة.

**تعديلات المادة :**

- هكذا أصبحت هذه المادة بعد حذف عبارة ( رقم 52 لسنة 2006) واستبدالها بعبارة (النافذ) بموجب التعليمات المعدلة لسنة 2021 .

### **المادة 3**

تطبق هذه التعليمات على مستوردي ومنتجي الزيوت وناقليها ومراكز التجميع ووحدات المعالجة وشارقي الزيوت وكل من لهم علاقة مباشرة أو غير مباشرة في مراحل تداولها وإدارتها.

### **المادة 4**

#### **اشتراطات عامة:**

1. يمنع تصريف الزيوت الى شبكات الصرف الصحي أو الحفر الامتصاصية أو مصادر المياه السطحية أو الجوفية أو الى البيئة سواء من المؤسسات أو الافراد.
2. يلزم كل من ينطبق عليه احكام المادة الثالثة من هذه التعليمات القيام بمراجعة الوزارة للحصول على التصاريح أو الموافقات اللازمة.
3. يمنع خط الزيوت مع النفايات الصلبة المنزلية والتخلص منها بطرحها في مكاب البلديات المخصصة لاستقبال النفايات المترلية.
4. يمنع استخدام الزيوت لانتاج الطاقة في المؤسسات المنتجة للمواد الغذائية.
5. يمنع استخدام الزيوت العادمة والمعالجة لإنتاج الطاقة في المؤسسات أو المصانع أو المنازل إلا بعد الحصول على الموافقة الخطية مسبقاً من الوزارة.
6. يمنع خط الزيوت مع النفايات الخطرة خاصة المذيبات، المواد الكيميائية الحمضية او القاعدية أو مع أي مشتقات نفطية بكافة انواعها كالنفط ، الوقود الثقيل، المواد الإسفلتية أو مع المتبقيات الفراغية (VR) Residual Vacuum.
7. يمنع استخدام الزيوت للرش على الطرق بهدف التخفيف من انبعاث الغبار أو لإزالة الأعشاب الضارة أو لأية استخدامات اخرى قد تترتب عليها آثار سلبية على البيئة

### **المادة 5**

#### **الإشترطات الخاصة بمنتجي الزيوت :**

- تطبق الإشرطات التالية على منتجي الزيوت بغض النظر عن حجم الكميات الناتجة.
1. يلتزم كل منتج للزيوت بالحصول على رقم تعريف خاص من الوزارة.
  2. يلتزم المنتج للزيوت بعدم بيع الزيوت أو تزويدها بأي شكل من الأشكال إلا للجهات المرخص لها رسمياً من الوزارة لغايات تجميع و/ أو تكرير الزيوت المعدنية المستهلكة وحاصلة على تصريح رسمي ساري المفعول.

### 3. تخزين الزيوت :

- يلتزم المنتج بتجميع الزيوت في حاويات أو خزانات بحالة جيدة وغير قابلة للتسرب وخالية من الشقوق والتصدعات ومغلقة باحكام ومستعملة فقط لهذه الغاية .
- يلتزم المنتج أن تكون الخزانات المستخدمة حسب المواصفات والشروط الموافق عليها من مؤسسة المواصفات والمقاييس .
- يلتزم المنتج بوضع بطاقة بيان على جميع الحاويات والخزانات المستخدمة للتخزين توضح بأن المحتويات زيوت وفي حال استخدام خزانات ارضية يجب وضع علامة على أنابيب نقل الزيوت توضح بأنها مخصصة لنقل الزيوت.
- عند استخدام خزانات أرضية لتجميع الزيوت يلتزم منتج الزيوت باتخاذ التدابير والإحتياطات اللازمة لضمان عدم حدوث تسريب منها وإيجاد الآلية المناسبة للتحري والكشف عن التسرب في حالة حدوثه والعمل على إيقافه.
- يلتزم المنتج أن يكون موقع التخزين في مكان أمن غير معرض للأمطار وأن تكون أرضيته غير نفاذة وخالية من الشقوق على أن يتم توفير نظام إحتواء ثانوي للحاويات والخزانات ذو سعة (110%) من حجم أكبر حاوية أو خزان مستخدم بحيث تكون أرضيته وجدرانه من مادة ملائمة غير نفاذة وغير قابلة للاحتراق أو التسرب لضمان عدم وصول الزيوت إلى البيئة في حالات الإنسكاب أو التسرب الطارئة.
- يلتزم المنتج بفصل الزيوت عن المياه في مواقع تغيير زيوت السيارات أو غسلها إلى أقصى درجة ممكنة وأخذ موافقة سلطة المياه على تصريف المياه إلى شبكة الصرف الصحي العامة وفي حال كون المنطقة غير مخدومة بشبكة صرف صحي عامة يجب أخذ موافقة سلطة المياه ووزارة البيئة على الإجراء المتبع .
- يلتزم المنتج بعدم تصريف أي منتجات بترولية أو مذيبيات عضوية أو مواد مضادة للتجمد وغيرها إلى خزان أو حاوية تجميع الزيوت.
- يلتزم المنتج بتجميع الحماية المترسبة في خزانات أو حاويات تخزين الزيوت أو الناتجة عن عملية فصل الزيوت عن المياه في عبوات ملائمة والتعامل معها كنفائيات خطرة وفقا لتعليمات إدارة وتداول النفائيات الخطرة والتنسيق مع الوزارة بخصوصها.

### 4. حالات الإنسكاب والتسرب:

- يلتزم بوضع خطة واضحة ومكتوبة للتعامل مع الإنسكاب أو التسرب.
- يلتزم منتج الزيوت بأخذ الإحتياطات الكفيلة بمنع التسرب والإنسكاب مع التقيد بتوفير المواد الماصة والتجهيزات والمعدات اللازمة لازالة التلوث الناجم عن التسرب في موقع قريب من مكان التخزين.
- في حالة حدوث تسرب أو انسكاب يجب اتباع الأتي:
- وقف تدفق الزيت من المصدر.

○ في حالة عدم التمكن من ذلك يلتزم المنتج بوضع الزيوت في حاوية أخرى ملائمة.  
○ يلتزم بالعمل على إحتواء انسكاب الزيوت بإستخدام الطرق المناسبة وتنظيف الموقع وجمع الزيت المنسكب والمواد الملوثة المستخدمة في تنظيف الإنسكاب في عبوات ملائمة والتخلص منها كنفائات خطرة.

○ يلتزم المنتج باستبدال الحاويات أو الخزانات التالفة فوراً.

○ يلتزم المنتج بإبلاغ الوزارة عن الحادث فوراً.

5. يلتزم بوضع فلاتر الزيوت المستهلكة في حاويات خاصة مصنعة من مادة ملائمة وفي حالة جيدة وعليها بطاقة بيان توضح محتوياتها وتخزينها في الموقع المحدد لتجميع الزيوت والتعامل معها نفائات خطرة وفقاً لتعليمات إدارة النفائات الخطرة وتداولها والتنسيق مع الوزارة بخصوصها.

6. يلتزم بعمل سجلات بالكميات الناتجة من الزيوت والحماة الناتجة والفلاتر المستهلكة وحفظ السجلات لمدة لا تقل عن ثلاثة أعوام متتالية.

7. يلتزم المنتج بتسليم الزيوت إلى ناقل زيوت مرخص من الوزارة لهذه الغاية.

8. يلتزم المنتج بتعبئة ثلاثة نسخ من نموذج التسليم الخاص بالزيوت واعطاء نسختين منها للناقل والإحتفاظ بالنسخة الثالثة لديه ولمدة لا تقل عن ثلاثة أعوام متتالية.

## المادة 6

### الاشتراطات الخاصة بناقلي الزيوت :

تتطبق الاشتراطات التالية على الأشخاص أو الجهات أو المؤسسات التي تقوم بجمع الزيوت ونقلها من مواقع انتاجها إلى نقاط ومراكز تجميع و/أو تكرير الزيوت المعدنية المستهلكة **وفقاً للنموذج الملحق بهذه التعليمات** وحاصلة على تصريح رسمي ساري المفعول:

1. يلتزم كل ناقل للزيوت بالحصول على رقم تعريف خاص ( تصريح ) من الوزارة للسماح له بمزاولة هذا العمل.

2. يجب أن يتضمن طلب التصريح / الموافقة المعلومات التالية:

○ اسم شركة النقل / الناقل.

○ اسم مالك شركة النقل.

○ العنوان البريدي ورقم الهاتف.

○ نوع نشاط النقل ( نقل فقط، نقل وتجميع، تجميع فقط ).

○ مواقع تجميع الزيوت.

○ اسم الشخص المسؤول للإتصال به في موقع تجميع الزيوت.

3. على الناقل الإلتزام بنقل الزيوت إلى موقع تجميع زيوت مرخص فقط.

4. في حالة حدوث انسكاب أو تصريف طارئ للزيوت خلال عملية النقل يلتزم الناقل بإتخاذ الإجراءات المناسبة والكفيلة بإيقاف التصريف واحتوائه وذلك تحت طائلة المسؤولية القانونية لضمان

حماية صحة الإنسان والبيئة. مع ضرورة الاتصال مع الدفاع المدني فور حدوث ذلك وإجراء عملية التنظيف اللازمة لإزالة التلوث الحاصل وعلى نفقته الخاصة وحسب متطلبات الوزارة.

5. تنطبق على وسائل (مركبات) نقل الزيوت نفس الإجراءات السارية والمواصفات المعتمدة لمركبات نقل الوقود من الدفاع المدني والأمن العام ومؤسسة المواصفات والمقاييس على أن تعطى هذه المركبات لونا خاصاً محدداً لها وأن يكتب عليها بشكل واضح زيوت معدنية مستهلكة.

6. يلتزم الناقل بالإحتفاظ بنسخة من نموذج التسليم الخاص بالزيوت وفقاً للنموذج الملحق بهذه التعليمات واعطاء النسخة الثانية إلى الجهة المستقبلة للزيوت مقابل التوقيع عليهما من المستلم مع الإبقاء على هذه النماذج لمدة لا تقل عن ثلاثة أعوام متتالية.

#### تعديلات المادة :

- هكذا اصبحت هذه المادة بعد اضافة عبارة (وفقاً للنموذج الملحق بهذه التعليمات ) بعد عبارة المستهلكة و اضافة عبارة (وفقاً للنموذج الملحق بهذه التعليمات) بعد عبارة بالزيوت بموجب التعليمات المعدلة لسنة 2021 .

### المادة 7

#### الاشتراطات الخاصة لنقاط التجميع ومراكزها:

1. يلتزم مالك أو مشغل مركز التجميع الحصول على رقم تعريف خاص / تصريح من الوزارة.
2. يلتزم صاحب مركز التجميع الذي يتم فيه إجراء بعض العمليات الفيزيائية البسيطة مثل الترسيب وفصل المياه عن الزيوت بما يلي :
  - أ.وضع خطة طوارئ تتضمن الاجراءات التي ستتبع في الحالات الطارئة مثل نشوب حريق أو حدوث انفجار أو تسرب أو غيره في الموقع لضمان التقليل من أي مخاطر قد تترتب على صحة الانسان أو البيئة جراء ذلك وأخذ موافقة الدفاع المدني على الإجراءات الموضوعه .
  - ب. وضع خطة الطوارئ وادراج ارقام الهواتف الضرورية في موقع واضح يسهل الوصول اليه عند الضرورة.
  - ج. توفير مواد إزالة التلوث في موقع قريب من خزانات تجميع الزيوت .
3. توفير متطلبات الوقاية والحماية الذاتية وحسب تعليمات الدفاع المدني والمحافظة على صلاحيتها وصيانتها بشكل دائم.
4. يلتزم بتخزين الزيوت في حاويات أو خزانات مصنعة من مادة ملائمة تكون في حالة جيدة خالية من الصدعات أو التشققات أو أية عيوب أخرى ، ومطابقة للمواصفات الفنية المعتمدة من مؤسسة المواصفات والمقاييس.

5. يلتزم بتوفير نظام إحتواء ثانوي للحاويات والخزانات المستخدمة للتخزين أو التجميع للزيوت بحيث تكون أرضيته وجدرانه من مواد ملائمة غير قابلة للاحتراق وغير نفاذة تضمن عدم ارتحال أو تسرب الزيوت إلى البيئة وبسعة تصل إلى (110%) من حجم أكبر خزان أو حاوية.

6. في حالة استخدام خزانات ارضية لتجميع الزيوت يلتزم المالك أو مشغل مركز التجميع اتخاذ التدابير والاحتياطات اللازمة لضمان عدم حدوث تسرب وايجاد الآلية المناسبة للتحري والكشف عن هذا التسرب وايقافه مع وضع علامة على أنابيب نقل الزيوت توضح بأنها لنقل الزيوت.  
7. يلتزم بوضع بطاقة بيان على الخزانات تبين بأن محتوياتها (زيوت مستهلكة) بشكل واضح ومقروء.

8. في حال حدوث تسرب أو تصريف للزيوت فيجب القيام بالآتي :

أ. إيقاف التسرب فوراً.

ب. إحتواء التسرب.

ج. إجراء عملية التنظيف اللازمة والتعامل مع الزيوت المتسربة والمواد الملوثة و مواد ازالة التلوث على أنها نفايات خطرة في حال عدم التمكن من إسترجاعها.

د. إجراء عمليات الصيانة اللازمة لخزانات الزيوت المتضررة وعدم إستخدامها مرة أخرى إلا بعد التأكد من صلاحيتها.

هـ. تقديم تقرير للوزارة عن الحالة الطارئة تتضمن معلومات عن نوع الحادث وكمية النفايات الناجمة عنه ونوعيتها وطرق التعامل معها خلال مدة أقصاها أسبوعان.

9. يلتزم المالك أو مشغل مركز التجميع التعامل مع الحماة والمتبقيات الناجمة عن عمليات تخزين الزيوت أو عن عملية فصل الزيوت عن الماء على أنها نفايات خطرة والتنسيق مع الوزارة بهذا الخصوص.

10. يلتزم المالك أو مشغل مركز التجميع الإحتفاظ بنموذج تسليم الزيوت الموقع منه لمدة لا تقل عن ثلاثة أعوام متتالية.

11. يلتزم مالك مركز التجميع عمل سجلات لكميات الزيوت الواردة الى المركز يبين فيها الآتي:

أ. اسم منتج الزيوت وعنوانه.

ب. رقم التعريف ( التصريح ) لمنتج الزيوت.

ج. رقم التعريف ( التصريح ) لناقل الزيوت.

د. كمية الزيوت التي تم استقبالها وتاريخ ذلك.

12. يلتزم مالك أو مشغل مركز التجميع عمل سجلات لكميات الزيوت الخارجة من مركز التجميع الى

موقع وحدة التصنيع أو المعالجة على أن تتضمن السجلات الآتي :

أ. اسم الناقل وعنوانه ورقم تعريفه.

ب. كمية الزيوت التي سيتم نقلها.

ج. تاريخ نقل الزيوت خارج المنشأة.

د.الجهة التي سيتم نقل الزيوت اليها.

13. يلتزم بالإحتفاظ بالسجلات لمدة لا تقل عن ثلاثة أعوام متتالية.
14. يلتزم المالك أو مشغل مركز تجميع الزيوت القيام بتعبئة ثلاثة نسخ من النموذج الخاص بإخراج الزيوت على أن يتضمن النموذج المعلومات المذكورة في البند (12) أعلاه وإعطاء نسختين إلى الناقل والإحتفاظ بالنسخة الثالثة لديه لمدة لا تقل عن ثلاثة أعوام متتالية.
15. على المالك أو المشغل أن يزود الوزارة بتقارير ربعية حسب النموذج المعتمد من الوزارة لهذه الغاية.

## المادة 8

### اشتراطات خاصة بوحدات اعادة التصنيع أو معالجة الزيوت:

1. يلتزم المالك أو مشغل الوحدة الحصول على التصريح المطلوب من الوزارة.
2. يلتزم المالك أو مشغل الوحدة التقيد بالآتي:
  - أ. تشغيل الوحدة بشكل يضمن التقليل من احتمال اندلاع الحرائق أو حدوث الانفجارات أو أي طارئ عارض قد يتسبب في تسرب الزيوت إلى البيئة بشكل يعرض صحة الإنسان أو البيئة للخطر.
  - ب. توفير متطلبات الوقاية والحماية الذاتية للوحدة حسب تعليمات الدفاع المدني والمحافظة على صيانتها وصلاحياتها بشكل دائم.
  3. يلتزم فحص جميع الأجهزة والموجودات وصيانتها بشكل دوري ( أجهزة التحكم بالتسرب ، أدوات إزالة التلوث وغيره ) .
  4. يلتزم المالك أو مشغل الوحدة تجميع الزيوت أو تخزينها وفقا للاشتراطات المطبقة على منتجي الزيوت ومراكز تجميعها.
  5. يلتزم بوضع خطة طوارئ تشتمل على ما يلي:
    - أ.الإجراءات التي تضمن التقليل من المخاطر المترتبة على صحة الانسان أو البيئة عند حدوث الحرائق او الانفجارات أو أي طارئ عارض لتسرب الزيوت إلى البيئة .
    - ب.اخذ موافقة الجهات المختصة على خطة الطوارئ ( الدفاع المدني ووزارة البيئة ) على ان تتضمن الخطة قائمة بكل اجهزة الطوارئ في المنشأة ( مثل أنظمة اطفاء الحريق ، أنظمة الانذار ، ادوات ازالة التلوث وغيرها) .
    - ج.اجراءات اخلاء الموقع في الحالات الضرورية بحيث توضح الإشارات المستخدمة للإخلاء والطرق البديلة في حال اغلاق الطرق الأصلية .
    - د.ان توزع الخطة في جميع مرافق المنشأة .
  6. يلتزم بتعيين منسق مسؤول عن التصرف في حالات الطوارئ يكون على معرفة تامة باجراءات التعامل مع الطوارئ لجميع العمليات التي تجري في المنشأة وطبيعة الزيوت التي يتم التعامل معها

ومكان وجود جميع القيود اضافة الى اعطائه الصلاحيات للحصول على الموارد اللازمة لتنفيذ خطة الطوارئ .

#### 7. في حال حدوث طارئ يجب القيام بالاتي:

- أ. إعلام الجهات المختصة بحالة الطوارئ وتحديد الاجراءات المطلوب تنفيذها .
- ب. تحديد طبيعة الحالة الطارئة : مصدرها ومدى امتدادها والاستعانة بالطرق كافة لتحقيق ذلك .
- ج. تقييم المخاطر المحتملة على صحة الانسان أو البيئة جراء حدوث الحالة الطارئة على أن تأخذ عملية التقييم بعين الاعتبار الآثار المباشرة وغير المباشرة للحالة ( تأثير أي مواد سامة ، محرشة، غازات خانقة او التأثير على المياه السطحية من المواد الكيماوية المستخدمة لاطفاء الحريق او غيره )

د. تقديم تقرير للجهات المختصة يتضمن المعلومات التالية حول الحادث:

- ❖ اسم المنشأة وعنوانها.
  - ❖ تاريخ الحادث ونوعه ( تسرب ، حريق ..... )
  - ❖ انواع المواد المرتبطة بالحادث وكمياتها .
  - ❖ تقييم المخاطر المتوقعة على صحة الانسان أو البيئة خارج المنشأة .
  - ❖ الكميات المقدرة من المواد التي تم استرجاعها جراء الحادث وطرق التعامل معها .
8. يلتزم بإتخاذ كافة الإجراءات الضرورية كافة لضمان عدم انتشار الحريق أو الانفجار أو التسرب الى أماكن أخرى من المنشأة عن طريق إيقاف العمل في الجزء المتأثر بالحادث حيثما أمكن وجمع تسرب الزيوت واحتواؤها والإزالة والعزل للحاويات وغيرها .
9. يلتزم بالتعامل مع الزيوت التي جمعت جراء حدوث الحالة كنفيات خطرة والتصرف بها وفقا لذلك
10. يلتزم المالك أو مشغل وحدة اعادة التصنيع أو المعالجة اجراء الفحوصات الدورية للكشف عن أي تصريف للزيوت إلى البيئة واجراء الأتي في حال حدوث أي تسرب أو تصريف غير مقصود:

- أ. وقف التسرب فوراً .
  - ب. احتواء عملية التسرب أو التصريف لأكبر قدر ممكن .
  - ج. تنظيف الموقع ومناولة الزيوت الناجمة عن ذلك وأية مواد اخرى ملوثة بطريقة ملائمة .
  - د. استبدال حاويات جميع الزيوت باخرى ملائمة ان استدعت الحاجة لذلك .
11. يلتزم المالك أو مشغل وحدة اعادة التصنيع أو المعالجة الاحتفاظ بسجل لكل نموذج شحنة زيوت يتم استقبالها للمعالجة أو إعادة التصنيع على أن يتضمن النموذج الأتي :

- ❖ إسم الناقل وعنوانه.
- ❖ اسم منتج الزيوت وعنوانه.
- ❖ رقم التصريح للناقل والمنتج.
- ❖ كمية الزيوت التي تم استقبالها.
- ❖ تاريخ استلام الزيوت.



- ❖ كمية الزيوت التي يتم ارسالها بعد المعالجة للإستخدامات المختلفة.
- 12. يلتزم بالاحتفاظ بالسجلات أعلاه ولمدة لا تقل عن ثلاثة أعوام متتالية.
- 13. تجميع الزيوت المعالجة في خزانات ملائمة ووضع بطاقة بيان عليها تبين بأنها زيوت معالجة .
- 14. يلتزم المالك أو مشغل الوحدة القيام بالإجراءات التالية عند إغلاق الوحدة :
  - أ. إجراء عملية تفريغ وازالة التلوث لمتبقيات الزيوت في الخزانات أو الحاويات والأتربة الملوثة والتعامل معها بشكل سليم بيئيا .
  - ب. يلتزم بإزالة الحاويات من الموقع عند إغلاقه.
- 15. يلتزم المالك أو مشغل الوحدة بإعداد خطة مكتوبة للتحليلات المخبرية المطلوبة للزيوت وتتضمن معلومات حول طرق التحليلات وتواتر إجراءاتها.

## المادة 9

- اشتراطات خاصة تطبق على حارقي الزيوت المعالجة والمستخدمة كبديل للوقود في المصانع والمنشآت التي حصلت على موافقات خاصة بذلك من الوزارة.
- يلتزم حارق الزيوت المعدنية المعالجة بما يلي:
1. أخذ موافقة الوزارة على إستخدام الزيوت كبديل للوقود على أن تكون نوعيتها مطابقة للإشتراطات المبينة أدناه:

العنصر	المستوى
الرصاص	100 جزء بالمليون كحد أعلى
الزرنخ	5 جزء بالمليون كحد أعلى
كاديوم	2 جزء بالمليون كحد أعلى
كروم	10 جزء بالمليون كحد أعلى
الهالوجينات	1000 جزء بالمليون كحد أعلى
الماء	0,5% كحد أعلى
درجة الوميض	37,5 درجة مئوية كحد أدنى

2. أن يملك وحدات حرق خاصة تعمل بدرجات حرارة عالية لا تقل عن 1200 درجة مئوية تضمن تحطيم المركبات الخطرة الموجودة في الزيوت بحيث لا يؤدي إلى إنبعاثات في الهواء بما لا تتجاوز الحدود القصوى المسموح بها في المواصفة القياسية 2006/1189.
3. تزويد الوزارة بالمعلومات التالية :

أ. اسم الحارق.

ب. العنوان.

ج. رقم الهاتف.

د. نوع النشاط الذي سيستخدم فيه الزيوت المستهلكة.

ه. موقع المنشأة.

4. التعامل مع أي متبقيات ناجمة عن عمليات التخزين أو الحرق على أنها نفايات خطرة .

5. الإحتفاظ بسجلات تتضمن المعلومات التالية :

أ. اسم ناقل الزيوت وعنوانه ورقم التصريح لديه .

ب. مصدر الزيوت .

ج. كمية الزيوت التي استقبلها وتاريخ استقبال كل شحنة.

د. موافقة الوزارة على إجراءات الحرق.

6. أي من الجهات الحاصلة على موافقات سابقاً قبل صدور هذه التعليمات تعتبر لاغية بعد مرور سنة

من تاريخ إصدار الموافقة ويجب العمل على تجديدها من الوزارة سنوياً.

### تعديلات المادة :

- هكذا أصبحت هذه المادة بعد الغاء عبارة (ادنى ) والاستعاضة عنها بعبارة ( اعلى )  
بموجب التعليمات المعدلة لسنة 2021 .

### المادة 10

#### اشتراطات خاصة بصحة المتعاملين مع الزيوت وسلامتهم:

1. توفير معدات الوقاية الشخصية من ملابس وأحذية ملائمة وغيرها.

2. اجراء الفحوص الطبية الأولية والدورية.

3. التوعية بالمخاطر الصحية المترتبة على التعامل غير السليم مع هذه الزيوت.

### المادة 11

يجب التحكم بالإستخدام النهائي للزيوت المعالجة وغير المعالجة وفقاً لنوعيتها بحيث تكون مطابقة للمواصفات المعتمدة للغاية التي ستستخدم من أجلها.

### المادة 12

في حالة عدم التمكن من إعادة استخدام الزيوت أو استرجاعها لأي من الأغراض الموافق عليها من الوزارة ، يجب التعامل معها والتخلص منها وفقاً لتعليمات إدارة وتداول النفايات الخطرة.

### المادة 13

كل من يخالف أي بند من بنود هذه التعليمات يعاقب بالعقوبات المنصوص عليها في أحكام القانون.

### المادة 14:

أ- تعتبر النماذج الملحقة بهذه التعليمات جزء لا يتجزأ منها .

ب- للوزارة استبدال أي من النماذج المشار إليها في الفقرة (أ) من هذه المادة أو تعديلها بالاضافة أو

الغاء أي بند من البنود الواردة فيها على ان يتم نشرها في الجريدة الرسمية .

تعديلات المادة :  
- هكذا اصبحت هذه المادة بعد اضافة هذه المادة بموجب التعليمات المعدلة لسنة  
2021 .

### المادة 15

تلغى تعليمات ادارة الزيوت المستهلكة وتداولها لسنة 2003 المنشورة في عدد الجريدة الرسمية رقم  
4597 بتاريخ 2003/5/15

وزير البيئة  
نبيل مصاروه

## نموذج تسليم الزيوت المستهلكة

أ- معلومات خاصة بالمنتج	ب- معلومات خاصة بالناقل
1. اسم المنتج: _____	1- اسم شركة النقل: _____
2. العنوان: _____	2- العنوان: _____
3. رقم التصريح: _____	3- رقم وسيلة النقل : _____
4. كمية الزيوت المستهلكة الناجمة: _____	4- رقم التصريح: _____
5. الشخص المسؤول: _____	5- اسم الناقل : _____
التوقيع: _____	6- تاريخ النقل: _____
التاريخ: _____	7- الجهة المستقبلة للزيوت: _____
	التوقيع: _____
	التاريخ: _____
<b>ج- معلومات خاصة بمراكز التجميع و/أو التكرير</b>	
1- اسم مركز تجميع الزيوت: _____	
2- العنوان: _____	
3- رقم التصريح: _____	
4- كمية الزيوت المستهلكة الوارده: _____	
5- تاريخ الاستلام: _____	
6- اسم الشخص المسؤول: _____	
7- التوقيع: _____	
8- التاريخ: _____	

## نموذج خاص بنقل الزيوت من مراكز التجميع و/أو التكرير

1- اسم مركز التجميع: \_\_\_\_\_

2- رقم التصريح للمركز: \_\_\_\_\_

3- العنوان: \_\_\_\_\_

4- اسم الناقل: \_\_\_\_\_

5- رقم التصريح للناقل: \_\_\_\_\_

6- كمية الزيوت التي سيتم نقلها خارج المركز: \_\_\_\_\_

7- تاريخ نقل الزيوت: \_\_\_\_\_

8- الجهة التي سيتم نقل الزيوت إليها: \_\_\_\_\_

9- توقيع الناقل: \_\_\_\_\_

10- توقيع مسؤول المركز: \_\_\_\_\_

11- توقيع الجهة التي استقبلت الزيوت: \_\_\_\_\_

12- تاريخ الاستلام: \_\_\_\_\_