

# نفايات

## الإطارات المستعملة

### التصنيف: النفايات الخاصة (خ)



## الإطار القانوني

قانون رقم 01 - 19 مؤرخ في 12 ديسمبر سنة 2001

يتعلق بتسيير النفايات ومراقبتها وإزالتها

مرسوم تنفيذي رقم 03-477 مؤرخ في 15 شوال عام

1424 الموافق 9 ديسمبر سنة 2003

يحدد كفايات وإجراءات إعداد المخطط الوطني لتسيير النفايات الخاصة ونشره ومراجعته

مرسوم تنفيذي رقم 04-410 مؤرخ في 2 ذي القعدة

عام 1425 الموافق 14 ديسمبر سنة 2004

يحدد القواعد العامة لتهيئة واستغلال منشآت معالجة النفايات وشروط قبول النفايات على مستوى هذه المنشآت

مرسوم تنفيذي رقم 05-314 مؤرخ في 6 شعبان عام

1426 الموافق 10 سبتمبر سنة 2005

يحدد كفايات الاعتماد للتجمعات منتجي و/أو حائزي النفايات الخاصة

مرسوم تنفيذي رقم 06-104 مؤرخ في 29 محرم عام

1427 الموافق 28 فبراير سنة 2006

يحدد قائمة النفايات بما في ذلك النفايات الخاصة الخطرة

مرسوم تنفيذي رقم 09-19 مؤرخ في 23 محرم عام

1430 الموافق 20 يناير سنة 2009

يتضمن تنظيم نشاط جمع النفايات الخاصة

## الطبيعة والمصدر

الإطارات المستعملة تتكون أساساً من خليط من المطاط والصلب والمنسوجات المختلفة  
نميز:

الإطارات غير القابلة لإعادة الاستخدام: التي يجب التخلص منها

الإطارات القابلة لإعادة الاستخدام: التي يمكن تجديدها أو بيعها كإطارات مستعملة

[ الإطارات المستعملة هي نفايات غير خطيرة ولكنها تشكل خطراً على البيئة في حالة تعرضها للحرق الذي ينتج عنه انبعاث أبخرة سامة ]

## الفرز والتخزين والاسترجاع

المكان المخصص للتخزين والتجميع يجب أن يكون نظيف، ويمكن بلوغه من قبل الجامع ولا يعرض سلامة الموظفين للخطر. ومع ذلك، الإطارات المستعملة يجب أن تكون خالية من كل المواد الخارجية مثل الركام والمعادن والترية... ويجب أن تكون غير متسخة (بالزيت أو الطلاء)، لتسهيل عمل الجامع ولهذا من الأفضل فرز الإطارات المستعملة حسب كل فئة

غير أن الإطارات المستعملة يجب أن تكون:

خالية من جميع الاجسام الغريبة مثل الحصى المعادن التربة،.....إلخ

غير ملوثة (بالزيت أو الطلاء)

أيضاً لتسهيل عملية الجمع، من الأفضل فرز الإطارات المستعملة حسب الفئة

## التهيئة

هناك نوعان رئيسيان من فروع المعالجة

### 1 التهيئة المادي

إعادة الاستخدام مع أو بدون تجديد



صناعة الفتات، هذا الأخير يستعمل في صناعة (الأرضيات الاصطناعية، الأسطح الرياضية، الأشياء المقولبة، إلخ)



إستعماله لتغطية السيلاج عند المزارعين



إستعماله في التهيئة الطاقوي المطاحن أو المصاهر (المسابك)



### 2 التهيئة الطاقوي

خاصة في مصانع الأسمت الترميد

