

الملحق 2

الرقم	التعريف بالأنشطة وبالمواد	الصف
1400	الكيمياء وشبه الكيمياء والمطاط والمواد البلاستيكية	
1425	الأسمدة الكيميائية البسيطة أو المركبة المصنعة من الفوسفور أو الآزوت أو البوتاسيوم (إنتاج صناعي بواسطة التحويل الكيميائي...) باستثناء الأنشطة المذكورة بالرقم 1423 من قائمة المؤسسات المرتبة، مهما كانت طاقة الإنتاج	1
1426	منشآت استخراج أو معالجة المحروقات المنتصبة بالبحر أو على اليابسة (غازات أو البترول الخام) كما هي معرفة بالفصل 2 من مجلة المحروقات الصادرة بمقتضى القانون عدد 93 لسنة 1999 المؤرخ في 17 أوت 1999. مهما كانت طاقة الإنتاج	1
1500	النفايات	
1512	منشآت المعالجة بواسطة ميكروبات ناشطة بوجود الأكسجين فقط (تسميد أو تثبيت بيولوجي) للنفايات غير الخطرة أو للمواد النباتية الخام، والتي استخراج منها غاز الميثان عند الاقتضاء، (1) تسميد المواد النباتية الخام ومخلفات تربية الحيوانات والبراز البشري أو الحيواني، إذا كانت كمية المواد المعالجة : (أ) تفوق أو تساوي 30 طن في اليوم	2
	(ب) تفوق أو تساوي 3 أطنان في اليوم لكن تقل عن 30 طن في اليوم	3
	(2) تسميد أجزاء النفايات المنزلية القابلة للتخمر أو بقايا الأغذية النباتية أو بقايا صناعة الأغذية النباتية أو الأوحال المتأتية من محطات تطهير المياه المستعملة المنزلية ومن مصانع الورق ومن مصانع المواد الغذائية مختلطة أو لا بالنفايات النباتية أو مخلفات تربية الحيوانات والبراز البشري أو الحيواني. إذا كانت كمية المواد المعالجة :	
	(أ) تفوق أو تساوي 20 طن في اليوم	2
	(ب) تفوق أو تساوي 2 طن في اليوم لكن تقل عن 20 طن في اليوم	3
	(3) تسميد نفايات أخرى أو تثبيت بيولوجي، مهما كانت الكمية المعالجة.....	2
1513	منشآت إنتاج غاز الميثان من النفايات غير الخطرة أو من المواد النباتية الخام باستثناء منشآت إنتاج غاز الميثان من المياه المستعملة أو من أوحال المتأتية من محطات تطهير المياه المستعملة المنزلية في صورة خضوعها بموقع إنتاجها لعملية استخراج غاز الميثان. (1) إنتاج غاز الميثان من المواد النباتية الخام ومن مخلفات تربية الحيوانات ومن البراز البشري أو الحيواني ومن الأمصال ومن النفايات النباتية المتأتية من مصانع المواد الغذائية. إذا كانت كمية المواد المعالجة :	
	(أ) تفوق أو تساوي 30 طنا في اليوم	2
	(ب) تقل عن 30 طن في اليوم	3
	(2) إنتاج غاز الميثان من نفايات أخرى غير خطرة، مهما كانت الكمية المعالجة.....	2

الرقم	التعريف بالأنشطة وبالمواد	الصف
1514	منشآت تستعمل طرق أخرى للمعالجة البيولوجية للنفايات غير الخطرة باستثناء الأنشطة المنصوص عليها بالعدد 1512 و 1513 من هذه القائمة المؤسسات المرتبة،	
	مهما كانت طاقة الإنتاج	2
2200	المواد القابلة للإحتراق	
2208	الزيوت أو الشحوم المستعملة في تزييت أو تبريد الأجزاء الميكانيكية (خزن المواد	
	الكمية الجمالية التي يمكن تواجدها بالمؤسسة :	
	(1) يساوي أو يفوق 100 طن	2
	(2) يساوي أو يفوق 10 أطنان لكن يقل عن 100 طن	3
2500	المواد الملتهبة	
2517	المحروقات : البترول الخام أو الغازات (منشآت استخراج أو معالجة المحروقات المنتصبة بالبحر أو على اليابسة) كما هي معرفة بالفصل 2 من مجلة المحروقات الصادرة بمقتضى القانون عدد 93 لسنة 1999 المؤرخ في 17 أوت 1999.	
	مهما كانت طاقة الإنتاج	1