

تعديل تصنيف المؤسسات الخطرة والمضرة بالصحة والمزعجة

مرسوم رقم ٤٩١٧ - صادر في ١٩٩٤/٣/٢٤

ان رئيس الجمهورية،
بناء على الدستور،
بناء على المرسوم رقم ٨٣٧٧ تاريخ ١٩٦١/١٢/٣٠ (تنظيم وزارة الصحة العامة)،
بناء على المرسوم الاشتراعي رقم ٢١/ل تاريخ ٢٢ تموز ١٩٣٢ (المحلات الخطرة والمضرة بالصحة العامة)،
بناء على المرسومين رقم ١١١٩ و ١١٢٠ تاريخ ١٩٣٦/١١/٤ (تطبيق احكام المرسوم الاشتراعي رقم ٢١/ل تاريخ ١٩٣٢/٧/٢٢)،
بناء على موافقة المجلس الاعلى للتنظيم المدني في جلسته المنعقدة بتاريخ ١٩٩٢/١٢/١١،
بناء على المرسومين رقم ٥٩/٢٠٠٩ ورقم ٦١/٧٥٥٨ العائدين لتعديل تصنيف بعض المؤسسات الخطرة والمضرة بالصحة والمزعجة،
بناء على اقتراح وزير الصحة العامة،
وبعد استشارة مجلس شورى الدولة (الرأي رقم ٩٤/٦٦ تاريخ ١٩٩٤/٢/٧)،
وبعد موافقة مجلس الوزراء في جلسته المنعقدة بتاريخ ١٩٩٤/٢/٢٣،
يرسم ما يأتي:

المادة ١- ألغي الجدول الملحق بالمرسوم رقم ١١٢٠ الصادر بتاريخ ١٩٣٦/١١/٤ واستبدل بالجدول المرفق بهذا المرسوم.

المادة ٢- ألغي المرسوم رقم ٢٠٠٩ تاريخ ١٩٥٩/٨/٢٢ ورقم ٧٥٥٨ تاريخ ١٩٦١/٩/٨ العائدين لتعديل تصنيف بعض المؤسسات الخطرة والمضرة بالصحة والمزعجة.

المادة ٣- ينشر هذا المرسوم ويبلغ حيث تدعو الحاجة.

بعيدا في ٢٤ آذار سنة ١٩٩٤
الامضاء: الياس الهراوي

صدر عن رئيس الجمهورية
رئيس مجلس الوزراء
الامضاء: رفيق الحريري

وزير الصحة العامة
الامضاء: مروان حماده

وزير الداخلية
الامضاء: بشارة مرهج

وزير البيئة
الامضاء: سمير مقبل

جدول ملحق بالمرسوم رقم ٤٩١٧ تاريخ ٢٤ آذار ١٩٩٤
معدل وفقا للمرسوم رقم ٥٦١٦ تاريخ ١٩٩٤/٩/٦
راجع المرسوم رقم ٥٢٤٣ تاريخ ٢٠٠١/٤/٥ فيما يتعلق بتعديل الجدول الملحق بالمرسوم رقم
٤٩١٧ تاريخ ١٩٩٤/٣/٢٤

البند	الفقرة	نوع الصناعة	الفئة	شعاع الاعلان بالكيلومتر
١				
		أحذية		
	١-١	صناعتها		
	١-١	إذا زاد عدد الآلات عن أربع آلات شرط أن لا تزيد قوة كل منها عن ٣ أحصنة	٢	
	٢-١	إذا كان عدد الآلات أربع أو أقل شرط أن لا تزيد قوة كل منها عن ٣ أحصنة	٣	
	٢-٢	تصليحها		
	١-٢	تصليح بواسطة آلات ذات قوة أكثر من نصف حصان	٣	
٢		اسيستس- اسمنت		
	١-١	صناعته ١ ٢		
	١-٢	معالجته		
	١-٢	عندما تكون قوة الآلات تزيد عن حصانين ٢		
	٢-٢	عندما تكون قوة الآلات حصانين أو أقل	٣	
٣		استوديوهات		
	١-١	تصوير سينمائي	٢	
	١-٢	أنواع أخرى (فيديو- تصوير عادي شمسي)	٣	
٤		استيلان (أنظر رقم ١٣١)		
٥		اسطوانات		
	١-١	صناعتها أو التسجيل عليها	٢	١
	١-٢	مستودعاتها التجارية		
	١-٢	عندما تحتوي ما يزيد عن ٥٠٠ اسطوانة ٢		
	٢-٢	عندما تحتوي ما يتراوح بين ١٠٠ و ٥٠٠ اسطوانة	٣	
٦		اسفلت		
	١-١	مستودعات الاسفلت		

١	١	عندما تكون الكمية المخزونة ٤٠ طنا وما فوق	١-١
	٢	عندما تتراوح الكمية بين الطن الواحد وأربعين طن	٢-١
	٣	عندما تقل الكمية عن الطن الواحد	١-
		تذويب الاسفلت	٢-
٢	١	عندما يتم التذويب بواسطة النار مباشرة	٢-
	٢	في باقي الاحوال عندما تزيد كمية الاسفلت المذوب يوميا عن مئة كيلو غرام	٢-٢
٢	١	مزج الاسفلت مع مواد أخرى	٣-
		اسفنج	٧
	٣	تنظيف الاسفنج وازالة لونه وتجفيفه	١-
		اسماك (انظر رقم ٤٨، ١٩١)	٨
		اسمنت	٩
٣	١	صناعته	١-
		مستودعاته	٢-
	٢	عندما تزيد الكمية عن عشرة أطنان	١-٢
	٣	اقل من عشرة أطنان	٢-٢
		اسهم نارية (انظر رقم ١٥٩)	١٠
		اسواق (انظر رقم ٦٨ و ٧٤)	١١
		اسلاك معدنية (انظر رقم ١٨٥)	١٢
		اصواف وشعر الحيوانات	١٣
	٣	مستودعات الصوف والشعر الخام	١-
		معالجتها	٢-
		غسيلها وتوضيبها عندما تكون الكمية المخزونة للمعالجة أكثر من ٥٠ طنا	١-٢
١	١	عندما لا تزيد عن ٥٠ طن ولا تقل عن ٥ أطنان يوميا	٢-٢
	٢	اقل من ٥ أطنان يوميا	٣-٢
	٢	طرق الصوف وندفه بواسطة آلات	٤-٢
	٣	طرق الصوف وندفه بواسطة اليد	٥-٢
		غزل الصوف (انظر رقم ٦٠)	٦-٢
		نسج الصوف (انظر رقم ٦٧)	٧-٢
		صبغ الصوف (انظر رقم ١٧٩)	٨-٢
		تنبيش الصوف ومعالجته (انظر رقم ٧١)	٩-٢
		اعشاب جافة، مستودعاتها خارج الاماكن الزراعية	١٤
		اغذية (انظر رقم ٤٨)	١٥
		افران	١٦
		صناعة الخبز والحلويات	١-
		بواسطة الافران التي تستعمل المازوت	١-١

٢	والسوائل الملتهبة والغاز كوقود	
٢-١	بواسطة الافران التي تستعمل الكهرباء أو	
٣	الحطب	
	افلام	١٧
١	١- تميض الافلام السينمائية	
٢	٢- الترجمة والطبع على الافلام السينمائية	
	٣- مستودعات الافلام السينمائية	
٣	١-٣ عندما تقل الكمية عن ١٠ بكرات	
٢	٢-٣ عندما تتراوح الكمية بين ١٠ و ٢٥ بكرة	
١	٣-٣ عندما تزيد الكمية عن ٢٥ بكرة	
	٤- تصوير شمسي أو فيديو أو تصوير سينمائي	
	(انظر رقم ٣)	
	اقفال (انظر رقم ١٨٥)	١٨
	اقمشة	١٩
	١- صنعها او حياكتها (انظر رقم ٦٧)	
	٢- صباغتها (انظر رقم ١٧٩)	
	٣- الطباعة عليها	
٢	١-٣ بواسطة آلات	
٣	٢-٣ بواسطة اليد	
	٤- تنظيفها	
٢	١-٤ بواسطة مواد ملتهبة	
٣	٢-٤ بدون مواد ملتهبة	
	٥- كيبها	
٢	١-٥ بواسطة آلات ميكانيكية بخارية	
٣	٢-٥ فيما عدا ذلك	
	٦- تبييضها (انظر رقم ٧١)	
	٧- مستودعاتها (انظر رقم ٧١)	
	٨- معالجتها (انظر رقم ٧١)	
	اكياس	٢٠
	١- الورقية (انظر رقم ٢٠٩)	
	٢- القماشية (انظر رقم ١٩)	
	٣- البلاستيكية (انظر رقم ٣٩)	
	ألبان	٢١
٣	١- مستودعات الحليب والألبان والاجبان بالجملة	
	٢- مصانع الاجبان والالبان والزبدة وسائر	
٢	منتجات الحليب	
	البسة	٢٢
	١- خياطتها عندما يزيد عدد الماكينات المستعملة	
٢	عن ١٠	
٣	١-١ عندما يكون عدد الماكينات بين ٣ و ١٠	

			تنظيفها (انظر رقم ١٩)	٢-	
			مستودعاتها عندما تزيد سعة المستودع	٣-	
	٣		عن ١٠٠ متر مكعب		
			العاب		٢٣
	٣		قلبيرز: العاب وما شاكلها	١-	
			العاب نارية: اسهم نارية وغيرها		٢٤
			(انظر رقم ١٦١)		
	٣		الماس (صقله)		٢٥
			المنيوم (انظر رقم ١٨٥)		٢٦
			انتيموان (انظر رقم ١٨٥)		٢٧
			بارود (انظر رقم ١٦١)		٢٨
			باطون		٢٩
	٢		الاماكن التجارية لمزج الباطون	١-	
			معامل صب الاحجار والقساطل والدرج الخ	٢-	
	٢	١	الباطونية		
		٢	بواسطة آلات ارتجاج	١-٢	
			معامل البلاط (انظر رقم ٧٢)	٣-	
		٢	بدون الات ارتجاج	٢-٢	
	٢	١	معامل صنع الجسور والألواح الباطونية	٤-	
			بنرول وبنزين ومازوت (انظر رقم ١٩٩)		٣٠
			بحص كسارات (انظر رقم ٥٨)		٣١
			برادات تجارية		٣٢
	٣		للتجليد (للتثليج)	١-	
	٣		سعة ٥٠ متر مكعب وما دون	١-١	
	٢		سعة تزيد عن ٥٠ متر مكعب	٢-١	
			للتبريد	٢-	
	٣		سعة ٢٠٠ متر مكعب وما دون	١-٢	
		٢	سعة ٢٠٠ - ١٠٠٠ متر مكعب	٢-٢	
		١	سعة أكثر من ١٠٠٠ متر مكعب	٣-٢	
		٢	صناعة البرادات	٣-	
	٢		مصانع تجميع البرادات	٤-	
		٣	تصليح البرادات	٥-	
			بزاق		٣٣
	٣		تحضير البزاق وخزنه	١-	
			بزورات (انظر رقم ٣٧)		٣٤
			بصل وثوم		٣٥
	٣		مستودعاته	١-	
	١	١	معامل تجفيف البصل والثوم	٢-	
			بطاريات		٣٦
			البطاريات المصنوعة من الرصاص	١-	

		والحوامض السائلة		
٢	١	١-١	صناعتها	
		٢-١	تعبئتها	
		١-١-١	إذا لم يتجاوز العدد ١٠ بطاريات	٣
	٢	٢-١-١	إذا تجاوز العدد أكثر من ١٠ بطاريات	
		٢-	البطاريات الجافة (صناعتها)	
	٢	١-٢	البطاريات التي لا تحتوي على زئبق	
	٢	٢-٢	البطاريات التي تحتوي على مادة الزئبق	١
			بن	٣٧
		١-	تحميصه وطحنه	
		١-١	عندما تزيد سعة المحمصة عن ٣٠ كيلو غرام	
	٢		أو انتاجها اليومي عن ٥٠ كيلو غرام	
		٢-١	عندما تتراوح سعة المحمصة بين ١٠ و ٣٠	
			كيلو غرام أو انتاجها اليومي ١٥-٥٠ كلغ	٣
		٢-	مستودعاته التجارية عندما تزيد الكمية	
	٣		عن ٥٠ متر مكعب	
		٣-	مطاحنها (انظر رقم ١٨٤)	
			بويا	٣٨
			بلاستيك ما عدا السللولويد	٣٩
		١-	صناعتها	
	١	١-١	باستعمال الغازات والمواد الملتهبة	
		٢-١	باستعمال المواد غير الملتهبة ذات الرائحة	
	٢		أو السامة	
		٣-١	باستعمال مواد أولية غير ملتهبة وغير ذات	
	٢		رائحة أو سامة	
		٢-	تحضيرها من النتروسيللوز (انظر رقم ١٦١)	
		٣-	استعمالها في صناعة المنتجات البلاستيكية	
			كالعلب و الاكياس و غيرها.	
		٤-	مستودعات المواد البلاستيكية الاسفنجية	
	٢		(انظر رقم ١٩٩)	
	٢		بوطة- صناعتها	٤٠
			بلاط (انظر رقم ٧٢)	٤١
	٣		بيادر	٤٢
			بيرة (مصانعا)	٤٣
			تبريد (انظر رقم ٣٢)	٤٤
			تبغ وتنباك	٤٥
	٢	١-	مصانع السجائر	
		٢-	مستودعات التبغ والتنباك وأوراق أو	
			فضلات التبغ	
			والتنباك والسجائر المعدة للتخزين العام	

٢	١-٢	عندما تزيد الكمية عن ٢٥ مترا مكعبا	
٣	٢-٢	عندما تكون بين ٥ و ٢٥ مترا مكعبا	
		تبين (انظر رقم ١٤)	٤٦
		تصوير	٤٧
	-١	سينمائي (انظر رقم ٣ و ١٧)	
	-٢	محلات التصوير الفردي (انظر رقم ٣)	
		تعليب المواد الغذائية	٤٨
	-١	تعليب الحبوب ضمن أوعية غير معدنية	
٣	١-١	بدون معالجة	
٢	٢-١	مع المعالجة	
	٣-١	تعبئة الحبوب ضمن علب معدنية	٢
٢	-٢	تعليب المواد الغذائية ما عدا الحبوب واللحوم	
١	-٣	تعليب اللحوم والاسماك	
		تفضيض وتلييس بالفضة (انظر رقم ١٨٥)	٤٩
		تنظيف الاقمشة (انظر رقم ١٩)	٥٠
		ثقاب (الكبريت)	٥١
٣	١	معامل الثقاب	
	-٢	مستودعات الثقاب	
٢	١-٢	عندما تزيد الكمية عن ٥ أمتار مكعبة	
٣	٢-٢	عندما تكون الكمية بين ١/٤ و ٥ أمتار مكعبة	
		ثلج (مصانع)	٥٢
		جبين (انظر رقم ٢١)	٥٣
		جلود	٥٤
	-١	مستودعاتها	
٢	١-١	الجلود والنعال قبل المعالجة	
	٢-١	الجلود الناشفة	
	-٢	صناعة الجلود	
٢	١-٢	كشطها ودبغها وصنعها وكيها الخ	
	٢-٢	صناعة الفرو	
	٣-٢	صناعة الجلود	
٢	٤-٢	صناعة الجلود الاصطناعية من نفايات الجلود	
	-٣	تصنيع الجلود ما عدا الاحذية	
	١-٣	بواسطة آلات ميكانيكية قوتها حصان واحد	
٢		وما فوق	
٣	٢-٣	في سائر الاحوال	
		الجيلاتين والصموغ	٥٥
	-١	استخراجها من مواد نباتية	
٢	-٢	استخراجها من مواد حيوانية	
٢		حبر و مواد ملونة (الصباغة)	٥٦
	-١	صناعته عن طريق تسخين الزيوت	

			(انظر رقم ٩٥)	
	٢-		عند استعمال الحرارة وعدم استعمال الزيوت في الصناعة	٥٧
٣				
	٣-		عندما تحضر بمزج سوائل سريعة الالتهاب (انظر رقم ١٩٩)	
	٤-		عندما تحضر بمزج سوائل ملتهبة أو سامة وذات رائحة (انظر رقم ٨٤)	
			حبوب	
	١-		صناعة تحضير الحبوب أو النشاء	
٢				
	٢-		مستودعاتها التجارية	
٣				
	٣-		تعليبها (انظر رقم ٤٨)	
			حجارة	٥٨
	١-		تقطيع الاحجار أو سحقها	
٢		١		
	٢-		استخراجها (انظر رقم ١٩٠)	
	٣-		تكليسها (انظر رقم ١٥٣)	
			حدادة (انظر رقم ١٨٥)	٥٩
			حرير وصوف وقطن	٦٠
	١-		محلات حل الشرائق	
	١-١		في المدن ومراكز الاصطياف	
٣		١		
	٢-١	٢	فيما عدا ذلك من الاماكن	
	٢-		غزل الحرير والصوف والقطن الخ بواسطة الماكينات	
	١-٢		إذا احتوت على أكثر من ٥٠ بكرة	
٢				
	٢-٢	٣	إذا احتوت على أقل من ٥٠ بكرة	
			حقائب	٦١
	١-		صناعتها	
	١-١		إذا زاد عدد الآلات عن أربع آلات	
٢				
	٢-١		إذا كان عدد الآلات اربع أو أقل	
٣				
	٢-		تصليحها	
			حلويات عربية وفرنجية	٦٢
	١-		صنعها باستعمال افران (انظر رقم ١٦)	
٣				
	٢-		صناعة معجون الحلويات	
			حمامات السباحة البحرية وبرك السباحة العمومية	٦٣
٣				
			حمر (انظر رقم ٦)	٦٤
			حوامض (انظر رقم ١٥٩)	٦٥
			حلاوة الطحينية وراحة الحلقوم	٦٦
	١-		صناعتها الميكانيكية	
٢				
	٢-	٣	صناعتها اليدوية	
			حياكة	٦٧

- ١- آلات الحياكة التي تدار بواسطة المحركات
٢ عندما يزيد مجموع قوتها عن خمسة أحصنة
- ٢- عندما يتراوح مجموع قوة المحركات بين
٣ نصف حصان وخمسة أحصنة
- حيوانات حية (المؤسسات التي تحتوي على
هذه الحيوانات)
١- اماكن البيع أو الترانزيت
١-٢ الخيول، الابقار، الغنم والماعز، الدواجن،
القرود
٢ ومراكز تدريب الكلاب
١-١-١ الطيور الصغيرة، العصافير، الاسماك،
٣ بما فيه مراكز معالجة الكلاب والهررة
٢-١ الخنازير
٢- اماكن تربية و علف الحيوانات
١-٢ (الحيوانات آكلة اللحوم ذات الفرو)
١-١-٢ عندما يزيد عددها عن الخمسين ٢
٢-١-٢ عندما يتراوح عددها بين العشرين والخمسين ٢
٣-١-٢ عندما يقل عددها عن العشرين ٣
٣- حدائق الحيوانات
١-٣ عندما تحتوي على حيوانات أليفة ٢
٢-٣ عندما تحتوي على حيوانات مفترسة ١
٢-٢ الابقار والغنم والماعز
١-٢-٢ في المدن وقرى الاصطياف
١-١-٢-٢ حينما يساوي أو يقل عددها عن ثلاثة ٣
٢-١-٢-٢ حينما يتراوح عددها بين ثلاثة وعشرة ٢
٣-١-٢-٢ حينما يزيد عددها عن عشرة ١
٢-٢-٢ خارج المدن ومراكز الاصطياف
١-٢-٢-٢ حينما ينقص عددها عن ثلاثة ٣
٢-٢-٢-٢ حينما يزيد عددها عن ثلاثة ٢
٣-٢ الارانب عندما يساوي عددها أو يزيد عن
المئة
١-٣-٢ حينما تبعد المؤسسة مسافة تساوي أو تقل
٢ عن المئة متر عن اقرب منزل يقطنه الغير
٢-٣-٢ حينما تبعد المسافة للمؤسسة وتزيد عن المئة
٣ متر عن اقرب منزل يقطنه الغير
٤-٢ الاسماك
١-٤-٢ عندما يساوي أو يزيد مساحة الاحواض عن
٢ مائتي متر مربع
٢-٤-٢ عندما تتراوح مساحة الاحواض بين خمسين
٣ ومئتي متر مربع

		٥-٢ الطيور الداجنة كالدجاج والبط والفري الخ	
		١-٥-٢ في المدن وقرى الاصطياف	
	٣	١-١-٥-٢ عندما يتراوح عددها بين ٣ و ١٠	
٢		٢-١-٥-٢ عندما يتراوح عددها بين ١٠ و ٢٠	
١		٣-١-٥-٢ عندما يزيد عددها عن ٢٠	
		٢-٥-٢ خارج المدن ومراكز الاصطياف	
	٣	١-٢-٥-٢ عندما يتراوح العدد بين ١٥ و ٥٠	
٢		٢-٢-٥-٢ عندما يتراوح عددها بين ٥٠ و ٥٠٠	
١		٣-٢-٥-٢ عندما يزيد عددها عن ٥٠٠	
		٦-٢ مؤسسات تفريخ الدواجن	
١	١	١-٦-٢ في المدن ومراكز الاصطياف	
	٢	٢-٦-٢ في القرى	
		٧-٢ الاسطبلات ونوادي الفروسية	
		١-٧-٢ حينما تبعد المؤسسة مسافة تزيد عن مئة مترا	
	٣	عن أقرب منزل يقطنه الغير	
		٢-٧-٢ حينما تبعد المؤسسة مسافة أقل من مئة مترا	
	٢	عن اقرب منزل يقطنه الغير	
		٨-٢ الكلاب	
٢	١	١-٨-٢ زرائب الكلاب ودور معالجتها	
٢	١	٢-٨-٢ محلات حفظ الكلاب وتدريبها	
	٢	٩-٢ زرائب الخنازير	
	١	خردق (انظر رقم ١٨٥)	٦٩
		خرطوش	٧٠
	٢	١- صناعته	
		٢- مستودعاته	
٢	١	١-٢ حينما تزيد الكمية عن ١٠٠٠ خرطوشة	
	٢	٢-٢ حينما تقل الكمية عن ١٠٠٠ خرطوشة	
		خرق وخبوط وأحواض وقش ومعجون الورق	٧١
		ومعجون الفلين وبقايا الاقمشة وغيرها	
٢	١	١- تبييضها	
	٢	٢- مستودعاتها ومحلات فرزها	
		٣- معالجتها	
	٢	١-٣ بواسطة الحوامض	
	٣	٢-٣ بدون حوامض (تنسيلها الخ)	
		خزف (الطوب، البلاط، الصيني، الاوعية	٧٢
		الخزفية، القرميد الخ)	
		١- صناعة الخزف بطريقة الطبخ	
١	١	١-١ في المدن وقرى الاصطياف	
	٢	٢-١ في سواها من الاماكن	
		٢- صناعة الخزف دون الطبخ	

٢	١-٢	المحلات المشتملة على المحركات	
٣	٢-٢	المحلات الخالية من المحركات	
		خشب ومواد قابلة للاحتراق المشابهة ومن أصل نباتي كالحيزران والفلين وغيرها	٧٣
	-١	مستودعاتها	
٣	١-١	حينما تقل الكمية عن ٢٠ متر مكعب	
١	٢-١	حينما تساوي أو تزيد الكمية عن ٢٠ متر مكعب	
	-٢	معالجتها	
	١-٢	بواسطة الآلات الميكانيكية	
	١-١-٢	عندما تحتوي على قطعة واحدة أو مجموعة	
٣		في قطعة واحدة تقل قوتها عن حصان ونصف	
	٢-١-٢	عندما تحتوي على أكثر من قطعتين مجموع قوتها من حصانين ونصف فما دون	
٢		عندما تحتوي على أكثر من قطعتين تزيد قوتها عن حصانين ونصف	
٣	٢-٢	مصانع النجارة اليدوية	
		خضار	٧٤
		محلات بيع الخضار بالمفرق	
٢	-١	عندما تزيد المساحة عن ٣ مترا مربعا	
٢	١-١	ساحات الخضار	
	-٢	معامل التجفيف ما عدا البصل والثوم	
٢	١-٢	في المدن وقرى الاصطياف	
٣	٢-٢	خارج المدن ومراكز الاصطياف	
	-٣	البصل والثوم (انظر رقم ٣٥)	
		خل	٧٥
	-١	صناعته أو تعبئته ضمن المدن ومراكز الاصطياف	
٢	-٢	تعبئته ميكانيكيا خارج المدن ومراكز الاصطياف	
٣		الاصطياف	
		خمور	٧٦
٢	-١	صناعتها	
٢	-٢	تعبئتها الميكانيكية	
		خنازير (انظر رقم ٦٨)	٧٧
		خياطة (انظر رقم ٢٢)	٧٨
		خيوط (انظر رقم ٦٠ و ٧١ و ١٧٩)	٧٩
		دبس استخراجة أو صنعه	٨٠
٢	-١	في المدن وقرى الاصطياف	
٣	-٢	خارج المدن وقرى الاصطياف	
		دبغ	٨١
١	-١	صناعة مستحضرات الدبغ	

			٢- الدباغة (انظر رقم ٥٤)	٨٢
			دقيق	
		١-	محلات صنع الدقيق (انظر رقم ١٨٤)	
		٢-	مستودعات الدقيق حينما تزيد الكمية عن ألف	
	٣		كيلو غرام	
			دم (انتاج حيواني)	٨٣
	٣	١	معالجته	
			دهانات وبويا وفرنيش وحبر	٨٤
		١-	صناعتها	
	٢	١	١-١ باستعمال المذوبات الملتهبة	
			٢-١ باستعمال المذوبات غير الملتهبة وذات	
		٢	الرائحة أو السامة	
		٣-١	باستعمال التنر وسللوز والمركبات الأزوتية	
			المشابهة	
		٢-	مزج الدهانات او الفرنيش أو الحبر تجاريا	
		٣-	مستودعاتها التجارية	
		١-٣	حينما تتراوح الكمية بين ٥٠٠ و ٢٠٠٠ كلغ	
		٢-٣	حينما تزيد الكمية عن ٢٠٠٠ كيلو غرام	
			دهن وشحم ومواد دهنية	٨٥
		١-	تعبئة في أوعية	
	١	١	١-١ باستعمال النار للتذويب	
			٢-١ بدون استعمال النار	
		١-٢-١	في حال استعمال آلات	
		٢-٢-١	بدون استعمال آلات	
		٢-	مستودعاتها التجارية:	
		١-٢	لأكثر من ١٠ متر مكعب	
		٢-٢	من متر مكعب واحد حتى ١٠ متر مكعب	
		٣-	استخراج المواد الدهنية عن طريق معالجة	
			لحوم الحيوانات أو المواد أو الفضلات	
			الحيوانية أو فضلات المطابخ أو البذور	
			الزراعية أو النباتات	
	٢	١	١-٣ بواسطة الماء الساخن أو باستعمال النار مباشرة	
		٢	٢-٣ بواسطة السوائل الملتهبة	
		٢	٣-٣ بواسطة سوائل غير ملتهبة لها روائح أو سامة	
		٣	٤-٣ بواسطة النار أو حمام ماريا	
			ذخائر (انظر رقم ١٦١)	٨٦
			رخام (انظر رقم ٥٨)	٨٧
			رصاص	٨٨
	٣	١	١- معالجة الرصاص	
		٢	١-١ مستودعاته إذا لم يتعدى ١٠٠٠ كلغ	

١	١-١-١	إذا تعدى ١٠٠٠ كيلو غرام	٨٩
		روث الحيوانات (مستودعاته)	
	-١	في المناطق الأهلة غير الزراعية	
٢	١-١	عندما تزيد الكمية عن ١٠ متر مكعب	
	-٢	في سائر الأماكن عندما تزيد كمية الروث	
٢		عن ١٠٠ متر مكعب	
٣	١-٢	عندما تكون الكمية من ٥٠-١٠٠ متر مكعب	٩٠
		الزجاج والكريستال:	
	-١	المعامل الآلية التي تستعمل المواد الكيماوية	
		الحاوية على معادن سامة كالرصاص أو ما	
٢	١	شاكله	
	-٢	المعامل الآلية بدون استعمال مواد سامة	
	-٣	المعامل اليدوية (انظر رقم ١٦)	
		زرائب (انظر رقم ٦٨)	٩١
		زفت (انظر رقم ٦)	٩٢
		زنك (انظر رقم ١٨٥)	٩٣
		زيوت حيوانية	٩٤
	-١	استخراجها	
٢	١	بواسطة الحرارة	
٢	١	بواسطة السوائل الملتهبة	
٢	٣-١	بواسطة سوائل غير ملتهبة لها روائح أو سامة	
٢	-٢	تكريرها	
	-٣	معالجتها	
٢	١	بواسطة الحرارة	
٢	٢-٣	دون الحرارة	
	-٤	مستودعاتها (انظر رقم ٨٥)	
		زيوت نباتية	٩٥
	-١	استخراجها	
	١-١	بواسطة الكبس أو أي طريقة ميكانيكية أو	
٢		بواسطة سوائل غير ملتهبة	
٢	١	بواسطة السوائل الملتهبة	
	-٢	تكريرها	
	-٣	معالجتها	
٢	١	بواسطة الحرارة	
٢	٢-٣	دون الحرارة	
	-٤	مستودعاتها التجارية (انظر رقم ٨٥)	
		زيوت معدنية (انظر رقم ١٩٩)	٩٦
		زيتون	٩٧
٣	-١	صناعة حفظ الزيتون والمكابس	
	-٢	استخراج زيت الزيتون (انظر رقم ٩٥)	

		ساحات الخضار والاثمار والاسواق	٩٨
		١- الخضار والاثمار (انظر رقم ٧٤)	
		٢- المواشي (انظر رقم ٦٨)	
	٢	٣- الاسماك	
		٤- توضيب الخضار والاثمار واللحوم والاسماك	
		سجاد	٩٩
	٢	١- معامل السجاد	
	٢	٢- محلات غسل وتنظيف السجاد	
		سكاكر (ملبس، شوكولا، دريس وما شاكلها)	١٠٠
	٢	صناعتها	
		سكر	١٠١
	٣	١- مصانع تكرير السكر	
	٣	٢- مصانع السكر من الشمندر أو قصب السكر	
		سللويد (انظر رقم ١٩٩)	١٠٢
		سماد	١٠٣
		١- صناعة السماد	
	٣	١-١ صناعة السماد من مواد حيوانية أو نباتية	
		٢-١ صناعة السماد عن طريق معالجة الفوسفات	
	٣	١- الطبيعي أو ما شاكله	
		٣-١ صناعة السماد الكيماوي	
		٢- مستودعات السماد التي تحتوي على مواد عضوية أو كيماوية وليست تابعة لمشاريع زراعية	
	٢	١-٢ عندما تحتوي المستودعات سماد غير موضب	
		٢-٢ عندما تحتوي المستودعات سماد موضب في أكياس يتراوح مجموع وزنها بين خمسة وخمسين طنا	
	١	٢-٣ عندما يزيد وزنها عن خمسين طنا	
		سمك وصدف ومستخرجات حيوانية بحرية	١٠٤
		١- تربية الاسماك (انظر رقم ٦٨)	
		٢- صناعة المساحيق أو العلف أو السماد عن طريق تجميع	
	٣	١- فضلات الاسماك	
		٣- صناعة المعلبات من الاسماك والاصداف الطازجة (انظر رقم ٤٨)	
	٣	١- تحضير الاسماك المملحة أو المدخنة أو المجففة	
		٥- مستودعات السمك الطازج أو المدخن أو المملح أو المجفف	
	٢	١-٥ عندما يزيد مخزونها عن مئة كيلو غرام	
	٣	٢-٥ عندما يقل مخزونها عن مئة كيلو غرام	

		سمن (انظر رقم ٨٥)	١٠٥
		سنكرية	١٠٦
		١- معالجة التتاك والحديد المزيبق باليد أو	
	٣	بواسطة آلات يدوية صغيرة	
		سوائل ملتهبة (انظر رقم ١٩٩)	١٠٧
		سوبر فوسفات (انظر رقم ١٠٣)	١٠٨
		سيارات	١٠٩
		١- تصليح ميكانيك وكهرباء السيارات	
		١-١ اذا كان في الطوابق السفلية وتقل	
	٣	مساحتها عن ١٠٠ متر مربع	
		٢-١ اذا كانت بمستوى الطريق العام وتزيد	
		مساحتها عن ١٠٠	
	٢	متر مربع	
	٢	٢- تغيير زيت السيارات وتشحيمها	
	٣	١-٢ في الطوابق السفلية	
	٢	٣- تفكيك السيارات	
		٤- تلحيم دواليب السيارات وتصليحها	
		(انظر رقم ١٨٣)	
	٣	٥- تنجيد فرش السيارات	
	٢	٦- حدادة السيارات	
	٢	٧- دهان ديكو سيارات	
		٨- زراية السيارات (انظر رقم ١٧٠)	
	٣	٩- صناعة أو تجميع السيارات	
	٢	١٠- غسل السيارات	
	٣	١١- ميزان دركسيون السيارات	
	٢	١٢- مستودعات السيارات المهملة	
		سينما	١١٠
		شحوم (انظر رقم ٨٥)	١١١
		شعر الحيوانات (انظر رقم ١٣)	١١٢
		شمندر	١١٣
		١- معامل استخراج السكر من الشمندر	
		(انظر رقم ١٠١)	
	٣	٢- مستودعات الشمندر	
	٢	٣- مستودعات لب الشمندر	
		شموع والمواد المصنوعة من الشمع وحامض	١١٤
		السيتراريك	
	٢	١- صناعة الشمع بواسطة تقطير الحوامض الدهنية	
		٢- مستودعات الشمع	
		١-٢ عندما تزيد الكمية المخزونة عن ٥٠ كيلو ٢	
		٢-٢ عندما تتراوح الكمية المخزونة بين ١٠	

		و ٥٠ كيلو	
		شنتات (انظر رقم ٦١)	١١٥
		صابون (صناعته)	١١٦
		عندما تستعمل الحرارة في الصناعة مهما كان مقدورها	
١	١	صباغ (مواد) (انظر رقم ١٥٩)	١١٧
		صدف حي (انظر رقم ٤٨ و ١٩١)	١١٨
		صفائح معدنية (انظر رقم ١٨٥)	١١٩
	٢	صمغ (صناعته)	١٢٠
		صوف (انظر رقم ١٣)	١٢١
		صياغة المعادن الثمينة	١٢٢
	٣	١- جوهري أو ثقل الماس	
	٢	١-١ معام السبك والتذويب ومعالجته	
	٣	١-١-١ معام الحرفيين	
		ضفادع	١٢٣
٢	١	١- تربيتها وسلخها	
	٢	٢- تحضيرها وتوضيبها	
		طباعة (انظر رقم ١٨١)	١٢٤
	٢	طحينة (صناعته)	١٢٥
		طوب وقرميد (انظر رقم ٧٢)	١٢٦
		طيور (انظر رقم ٦٨)	١٢٧
		عطورات	١٢٨
		١- استخراجها	
		١-١ بواسطة سوائل ملتهبة (انظر رقم ٦٥)	
		٢-١ بواسطة سوائل غير ملتهبة ولكنها ذات رائحة سامة	
	٢	٢- صناعته	
		١-٢ باستعمال سوائل ملتهبة (انظر رقم ١٥٠)	
	٣	٢-٢ بدون استعمال سوائل ملتهبة	
		عظام (القرون، الحوافر، الاظافر)	١٢٩
٢	١	١- مستودعاتها	
		٢- معالجة العظام	
		١-٢ تقطير أو حرق العظام لاستخراج الهباب الحيواني ورماد العظام	
٣	١	٢-٢ تحميض العظام لاستخراج السماد	
	٣	١ في سائر الاحوال	
٢	١	٣-٢ غازات غير قابلة للاحتراق	١٣٠
		١- حفظها وإسالتها ضمن قوارير معدنية	
		٢- مستودعات القوارير المضغوطة عندما تزيد الكمية عن عشرين قارورة	
	٢		

		١-٢	مستودعاتها عندما تقل عن عشرين قارورة	٣	
			مستودعاتها		١٣١
١	١	-١	حفظها وإسالتها ضمن قوارير معدنية		
٢	١	-٢	تعبئة قوارير الغاز مهما كانت الوسيلة		
		-٣	المستودعات التجارية للقوارير المملأ بالغاز		
		١-٣	حينما تزيد الكمية عن ١٠٠٠ كيلو غرام		
			سائل أكانت ضمن		
	١	١	قوارير صغيرة أم خزانات كبيرة		
		٢-٣	حينما تتراوح الكمية بين ٢٠٠ و ٥٠٠ كلغ		
	٣	٣-٣	حينما تقل الكمية عن ٣٠٠ كيلو غرام		
		-٤	توليد الغاز من مواد أخرى		
			(الاستيلان وما شاكله)		
		١-٤	عندما تزيد كمية المواد المستعملة عن ١٠٠		
٢	١		كيلو غرام		
		٢-٤	عندما تتراوح كمية المواد المستعملة بين ٢٥		
			و ١٠٠ كيلو غرام	٢	
	٣	٣-٤	عندما تقل الكمية عن ٢٥ كيلو غرام		
		-٥	الغازات الملتهبة الطبيعية تكريرها لإزالة		
٢	١		مادة الكبريت		
	٣	-٦	مستودعات القوارير الفارغة		
			غراء		١٣٢
		-١	صناعته		
		١-١	الغراء المستخرج من العظام وسائر فضلات		
٢	١		ذبح الحيوانات		
١	١	٢-١	من مواد كيميائية ملتهبة		
		٣-١	فيما عدا ذلك من الاحوال	٢	
		-٢	مستودعاته		
	٣	١-٢	عندما تقل الكمية عن ٥٠٠ كيلو غرام		
	٢	٢-٢	عندما تزيد الكمية عن ٥٠٠ كيلو غرام		
			غزل الخيوط (انظر رقم ٦٠)		١٣٣
			غلو كوز وشراب الغلو كوز		١٣٤
١	١	-١	استخراجه أو تكريره		
١	١		غليسرين (تقطيرها أو استخراجه)		١٣٥
			فحم		١٣٦
		-١	صناعة الفحم الخشبي		
		١-١	حينما تبعد المشحرة عن الامكنة المأهولة		
١	١		أقل من كيلومتر واحد		
	١	٢-١	حينما تبعد كيلومترا أو أكثر		
	٣	-٢	مستودعات الفحم التجارية في المدن		
			فرن (انظر رقم ١٦)		١٣٧

		فرنیش (انظر رقم ٨٤)	١٣٨
٣		فلیبرز وألعاب كهربائية	١٣٩
		فلین (انظر رقم ٧٣)	١٤٠
		فواكه وخضار	١٤١
٣		١- معالجتها بواسطة التدفئة الحرارية دون غازات	
		٢- معالجتها بواسطة الغازات القابلة للاحتراق أو	
١	١	السامة ومهما كانت وسيلة التدفئة المستعملة	
	٢	٣- صناعة معلبات الفواكه والخضار	
		٤- براداتها (اماكن حفظها مبردة) (انظر رقم ٣٢)	
		٥- أماكن بيعها بالجملة (انظر رقم ٧٤)	
		٦- مشاغل توضيبيها (انظر رقم ١٧٦)	
		فوسفات (انظر رقم ١٠٣)	١٤٢
		فینول	١٤٣
		١- استخراجها من القطران أو صناعته بثتى	
١		الوسائل	
		٢- مستودعاته حينما تزيد الكمية عن ٥٠٠	
٢		كيلو غرام	
		٣- مستودعاته حينما تقل الكمية عن ٥٠٠	
٣		كيلو غرام	
		قش (انظر رقم ١٤)	١٤٤
		قطران (انظر رقم ٦)	١٤٥
		قطن	١٤٦
٢		١- مستودعات القطن	
		٢- محلات حل القطن ونسيجه (انظر رقم ٦٧)	
		٣- غزل القطن الى خيوط (انظر رقم ٦٠)	
		كازوز (صناعته وتعبئته انظر المرسوم	١٤٧
٢		الاشتراعي رقم ٨٣/١٠٨)	
		كاوتشوك (انظر رقم ١٨٣)	١٤٨
		كبريت (انظر رقم ١٩٩)	١٤٩
		مشروبات روحية، كحول	١٥٠
		١- صناعتها	
		١-١- التقطير بواسطة كركات صغيرة لا يزيد	
٣		انتاجها اليومي عن ١٠٠ ليتر	
		٢-١- التقطير بواسطة كركة واحدة لا يزيد انتاجها	
٢		اليومي عن ١٠٠ ليتر	
١	١	٣-١- عندما يزيد الانتاج عن ١٠٠ ليتر يوميا	
٢	١	٤-١- عندما تجري بواسطة الدمج الكيميائي	
		٢- المستودعات التجارية	
١	١	١-٢- حينما تفوق الكمية عن ٥٠٠٠ ليتر	
		٢-٢- حينما تتراوح الكمية بين ٥٠٠ ليتر	

			و ٥٠٠٠ ليتر		
		٣-٢	حينما تقل الكمية عن ٥٠٠ ليتر		
			كرتون (انظر رقم ٢٠٩)	١٥١	
			كريستال (انظر رقم ٦٠)	١٥٢	
			كلس	١٥٣	
			صناعته		
		١-١	بطريقة الافران الدائمة		
١	١	١-١-١	في المدن وقرى الاصطياف		
	٢	٢-١-١	في سواها من الاماكن		
		٢-١	بطريقة الافران المؤقتة		
		٢-٢	مستودعات الكلس		
	٢	١-٢	عندما تزيد الكمية عن عشرة أطنان		
	٣	٢-٢	عندما تراوح الكمية بين طن وعشرة أطنان		
			كلسات رجالية ونسائية (انظر رقم ٦٧)	١٥٤	
			كلور (انظر رقم ١٥٩)	١٥٥	
			كليشيات (انظر رقم ١٨٥)	١٥٦	
			كمبرسو	١٥٧	
	٢	١-١	المستعمل في المقالع لقلع الصخور		
		٢-٢	النقل لحفريات الابنية في المدن ومراكز		
	٣		الاصطياف		
	٣	٣-٣	الضاغط الهوائي الكهربائي		
			كولوديون (انظر رقم ١٩٩)	١٥٨	
			كيمياء (مواد باستثناء المواد الملتهبة)	١٥٩	
			والتي تتفاعل بسرعة مع أغلب المواد		
			المحيطة بها كالحوامض		
			والمواد الكاوية أو التي قد ينجم عنها مزيج		
			ملتهب أو قابل		
			للانفجار أو التي ينجم عنها أبخرة سامة أو		
			ذات رائحة كريهة		
	٢	١-١	صناعة هذه المواد		
		٢-٢	مستودعاتها التجارية		
	٣	١-٢	حينما تقل الكمية عن ٥٠٠ كيلو غرام		
		٢-٢	حينما تتراوح مجموع كميات هذه المواد بين		
			٥٠٠ و ٢٠٠٠ كيلو غرام		
		٣-٢	حينما يزيد مجموع كميات هذه المواد عن		
١	١		ألفي كيلو غرام		
			لحوم	١٦٠	
	٣	١-١	محلات بيع اللحوم الطازجة		
١	١	٢-٢	محلات تجفيف أو تدخين اللحوم		
		٣-٣	صناعة المعلبات من اللحوم (انظر رقم ٤٨)		

		مجازر (انظر رقم ١٧٤)	-٤	
٣		محلات بيع محصولات الصيد	-٥	
		متجرات (ذخائر، ديناميت، بارود، مفرقات، اسهم نارية)		١٦١
٣	١	صناعتها	-١	
		مستودعاتها التجارية	-٢	
٢	١	حينما تزيد الكمية عن ٢٥ كيلو غرام	١-٢	
	٢	حينما تقل الكمية عن ٢٥ كيلو غرام	٢-٢	
		مجازر (انظر رقم ١٧٤)		١٦٢
		محرار (الاسماك والحيوانات والضفادع)		١٦٣
		(انظر رقم ٤٨ و ٦٨ و ١٩١)		
		محامص القهوة والبزورات (انظر رقم ٣٧)		١٦٤
		محركات		١٦٥
٢		صناعتها	-١	
		المحركات ذات الانفجار أو الاحتراق الداخلي	-٢	
		المحركات المولدة للكهرباء	١-٢	
٢		التي تزيد قوتها عن خمسة أحصنة	١-١-٢	
٣		التي تتراوح بين حصانين و ٥ أحصنة	٢-١-٢	
		المحركات التي تدير الكومبرسور	٢-٢	
		(انظر رقم ١٥٧)		
٣		المحركات التي تدير المضخات	٣-٢	
		محرك (موتور كهربائي يصنف حسب الآلة التي يديرها)	-٣	
		محطات توزيع المحروقات السائلة (انظر التشريع الخاص)		١٦٦
		مخامر الموز (انظر رقم ١٤١)		١٦٧
		مراجل بخارية		١٦٨
		مربيات (انظر رقم ١٤١)		١٦٩
		مرآب (كاراج) للسيارات (زرابة السيارات فقط) لقاء أجر		١٧٠
		المرآب الواقع سواء في أبنية مصنوعة بكاملها من مواد غير قابلة للاحتراق أم في الهواء الطلق	-١	
		عندما تكون مساحة المؤسسة أقل من	١-١	
٣		٥٠٠ متر مربع		
		عندما تزيد مساحة المؤسسة عن ٥٠٠	٢-١	
٢		متر مربع		
		مرآب تصليح السيارات (انظر رقم ١٠٩)		١٧١
٢		مرايا (صناعتها)		١٧٢
		مسابح (انظر رقم ٦٣)		١٧٣

		مسالخ	١٧٤
٣	١	١- مسالخ الحيوانات غير الصغيرة كالغنم والبقرة	
		٢- مسالخ الطيور والدجاج والحيوانات الصغيرة كالأرانب وما شاكلها	
	٣	١-٢ عندما يقل العدد المذبوح يوميا عن ٢٠	
		٢-٢ عندما يتراوح العدد المذبوح يوميا بين ٢٠ و ١٠٠	
	٢	٢-٣ عندما يزيد العدد المذبوح يوميا عن ١٠٠	
		مسامير (انظر رقم ١٨٥)	١٧٥
		مشاغل توضيب الفاكهة	١٧٦
	٢	١- في المدن وقرى الاصطياف	
	٣	٢- فيما عدا ذلك	
		مشروبات روحية	١٧٧
		١- المقطرة (انظر رقم ١٥٠)	
		٢- المخمرة (انظر رقم ٧٦)	
		مشروبات غازية	١٧٨
	٢	١- صناعتها	
		٢- مستودعاتها عندما يساوي حجمها أو يزيد عن ١٠٠ متر مكعب	
	٣	مصابغ	١٧٩
		١- مصابغ الجلد (انظر رقم ٥٤)	
		٢- مصابغ الاقمشة والخيوط	
	١	١-٢ مصابغ الاقمشة والخيوط بالطرق اليدوية	
		٢-١-١ مصابغ الاقمشة والخيوط الممكنة بالطرق الميكانيكية	
	١	١-٢ محلات الكوي وتنظيف الثياب (انظر رقم ١٩)	
		مصارين	١٨٠
	١	١- تحضير المصارين الطرية لكل أوجه الاستعمال	
	٢	٢- مستودعات المصارين المملحة	
		مطابع	١٨١
		١- الصغيرة عندما تساوي أو تقل قوة محركاتها عن ٣ أحصنة	
	٣	٢- المتوسطة التي تزيد قوتها عن ٣ أحصنة	
	١	٣- الكبيرة التي تحتوي على صب أحرف	
	١	١٨٢ مطاعم وسناك بار (انظر التشريع الخاص)	
		مطاط (الكوتشوك)	١٨٣
	٢	١- مصانع المطاط	
		٢- معالجته	
	٢	١-٢ باستعمال مذوبات قابلة للالتهاب	
	٢	٢-٢ باستعمال الحرارة	

		فيما عدا ذلك من الاحوال	٣-٢	
٣		تلحيم اطارات السيارات	-٣	
		محلات بيع ومستودعات الدواليب (اطارات السيارات)	-٤	
٣		عندما تتراوح الكمية بين ٥ و ٥٠ اطار	١-٤	
		عندما تتراوح الكمية بين ٥٠ و ١٠٠ اطار	٢-٤	
١		عندما تزيد الكمية عن ١٠٠ اطار	٣-٤	
		مطاحن (قمح، برغل، الخ..)		١٨٤
		(المطاحن المدارة بواسطة المحركات عندما تزيد قوتها	-١	
	١	عن ٥ أحصنة		
	٢	عندما تقل قوتها عن ٥ أحصنة	-٢	
	٣	المطاحن المدارة بالقوة المائية	-٣	
		مطاحن البن التي تعادل أو تزيد قوة	-٤	
	٣	مجموع محركاتها عن ١/٢ حصان		
		مطاحن ومحامص البن (انظر رقم ٣٧)	-٥	
		مطاحن البهارات	-٦	
		عندما تزيد مجموع قوة محركاتها عن	١-٦	
	٢	٣ أحصنة		
		عندما تكون مجموع قوة محركاتها دون	٢-٦	
	٣	٣ أحصنة		
		معادن		١٨٥
		مستودعاتها	-١	
	٢	مستودعات نفايات المعادن والمعادن المستعملة	١-١	
	٢	مستودعات المعادن	٢-١	
		معالجتها	-٢	
		صهرها باستثناء الرصاص وما شاكله من المعادن:	١-٢	
		عندما يزيد حجم استطاعة الصهر عن نصف	١-١-٢	
	٢	متر مكعب		
		عندما يوازي أو يقل حجم فرن الصهر عن	٢-١-٢	
	٢	نصف متر مكعب		
		صهر المعادن ذات الابخرة السامة كالرصاص	-٣	
	٣	وما شاكله		
		تصنيعها	-٤	
		عندما تشمل الصناعة استعمال الصدم الميكانيكي	١-٤	
		أو منشار الديسك أو جليخ صقل		
	٢١	في المدن وقرى الاصطياف	١-١-٤	
	٢	في غيرها من الاماكن	٢-١-٤	

	٢-٤	عندما لا تشمل الصناعة استعمال الصدم الميكانيكي	
		كما لا تحوي منشار ديسك أو جليخ صقل	
٢	١-٢-٤	في المدن وقرى الاصطياف	
٣	٢-٢-٤	في غيرها من الاماكن	
	-٥	تنظيف المعادن	
	١-٥	تنظيف المعادن بواسطة الرمل المضغوط أو المواد	
٣		الكيمائية ما عدا الكلور	
١	٢-٥	تنظيف المعادن بواسطة الكلور	
	-٦	تلييس العادن	
١	١-٦	تلييس المعادن بواسطة الزئبق	
	٢-٦	تلييس المعادن بواسطة القصدير أو غيره من المعادن	
٣		باستثناء الزئبق	
٢	-٧	تنكيل المعادن	
	١٨٦	معجنات غذائية (معكرونة، بسكوت الخ) صناعته	
٢	٣	معجونات الحلويات كمادة أولية (تحضيرها)	١٨٧
٢		مغاسل عمومية للاقمشة والألبسة	١٨٨
٣	-١	بدون مرجل بخاري	
٢	-٢	مع مرجل بخاري	
		مغاسل السيارات (انظر رقم ١٠٩)	١٨٩
		مقالي صناعية للمنتوجات الغذائية (سمك، بطاطس الخ) في الاماكن الآهله	١٩١
٣		مقاهي	١٩٢
٢		مكائس (صناعتهها)	١٩٣
		مكبرات الصوت	١٩٤
٢	-١	اماكن صنعها	
٣	-٢	اماكن تصليحها	
		منسوجات (انظر رقم ١٩)	١٩٥
		منظفات كيمائية باستثناء الصابون	١٩٦
	-١	صناعتها من مواد أولية ذات رائحة كريهة	
٢	١	مثل نفايات وفضلات الحيوانات	
	-٢	صناعتها بدون استعمال مواد اولية ذات رائحة كريهة	
	١-٢	عندما تتضمن الصناعة المزج بالسوائل غير الملتهبة	
٢		عندما تشمل مساحيق مستخرجة من مواد جافة	٢-٢

٢	بواسطة الطحن والتخيل الخ.	
٣-٢	عندما تستعمل سوائل ملتهبة في الصناعة (انظر رقم ١٩٩)	
٣	مواد بناء مستعملة (مستودعاتها)	١٩٧
	مواد غذائية (ما عدا الحليب ومشتقاته)	١٩٨
-١	تصنيعها وتعليبها (انظر رقم ٤٨ و ١٠٤ و ١٩١)	
	مواد ملتهبة	١٩٩
-١	المواد الجامدة (السليوليد، الكبريت، الفوسفور، فتائل الالغام)	
٢	١	١-١ صناعة هذه المواد
		٢-١ مستودعاتها التجارية
٢		١-٢-١ حينما تزيد الكمية عن خمسين كيلو غرام
٣		٢-٢-١ حينما تتراوح الكمية بين ١٠ كلغ و ٥٠ كلغ
		٢-٢ المواد السائلة (البنزين، الكولوديوم، الهيدروكاربور السائل، المازوت، النيتروبنزين، البترول، سولفور الكاربون، الفرنيش والعطورات المصنوعة من سوائل ملتهبة الخ..)
٣	١	١-٢ صناعة هذه المواد
		٢-٢ مستودعاتها التجارية
	١	٢-٢-٢ حينما يزيد مخزونها عن عشرة آلاف لتر ١
		٣-٢-٢ حينما يتراوح مخزونها بين ألف و ١٠ آلاف لتر
	٢	٣-٢ محطات توزيع المحروقات السائلة (ينظر التشريع الخاص بذلك)
		٣-٣ المواد الغازية
١	١	١-٣ معامل تعبئة قوارير الغاز الملتهب
		٢-٣ خزانات ومستودعات الغاز (انظر رقم ١٣١) نيترات الامونيوم وما شابه من املاك متفجرة
		٢٠٠ -١ مستودعاته
	١	١-١ عندما تزيد الكمية عن ١٠٠ طن
		٢-١ عندما تتراوح الكمية بين ٥ أطنان و ٢٠ طن ضمنا
٣		٣-١ عندما تتراوح بين ٢٠ و ١٠٠٠ طن ضمنا
		٢٠١ نتروسيللوز
		-١ مستودعاتها (انظر رقم ١٦١)
١	١	-٢ معالجتها
		-٣ استعمال النتروسيللوز في صناعة الدهانات والمواد البلاستيكية
١	١	٢٠٢ نشاء و المواد النشوية (انظر رقم ٥٧)

			نشادر (انظر رقم ١٥٩)	٢٠٣
			نفايات ناتجة عن المؤسسات الخاصة	٢٠٤
			المنزلية	-١
	٢		١-١ طمرها المنظم	
١	١		٢-١ الاكوام المكشوفة	
١	١		٣-١ تحويلها الى سماد	
			٢- نفايات اللحوم والدواجن	
	٢		١-٢ طمرها المنظم	
٣	١		٢-٢ معالجتها بواسطة الطبخ او التخمير	
			٣- نفايات صناعية	
			١-٣ عضوية (انظر ١ و ٢ من هذا البند)	
١	١		٢-٣ غير عضوية (معالجتها)	
			هباب	٢٠٥
			-١ الحيواني (انظر رقم ١٢٩)	
			-٢ الكيميائي (انظر رقم ١٥٩)	
			هواء مضغوط (انظر رقم ١٣٠)	٢٠٦
			هيبوكلورايت وخاصة ماء الجافل	٢٠٧
			-١ صناعتها	
	١		١-١ بواسطة غاز الكلور	
	٢		٢-١ بواسطة كلورو الكلس أو السوديوم	
			-٢ مستودعاتها التجارية (انظر رقم ١٥٩)	
			هيدروجين (انظر رقم ١٩٩)	٢٠٨
			ورق وكرتون	٢٠٩
	١	١	-١ صناعة الورق والكرتون	
			-٢ مستودعات الورق والكرتون	
	٣		١-٢ عندما تحتوي ١٠ أمتار مكعبة أو أقل	
	٢		٢-٢ عندما تحتوي أكثر من ١٠ أمتار مكعبة	
			-٣ صناعة أكياس الورق والعلب الكرتونية	
	٢		مع طبعها أو بدون طبع	
			-٤ معجون الورق	
١	١		١-٤ تحضيره	
			٢-٤ تبييضه (انظر رقم ٧١)	
			٣-٤ مستودعات المعجون الجاف	
			(انظر الفقرتين ٢-١ و ٢-٢)	