

## تعديل تصنيف المؤسسات الخطرة والمضرة بالصحة والمزعجة

مرسوم رقم ٤٩١٧ - صادر في ٢٤/٣/١٩٩٤

ان رئيس الجمهورية،  
بناء على الدستور،

بناء على المرسوم رقم ٨٣٧٧ تاريخ ١٩٦١/٣٠ (تنظيم وزارة الصحة العامة)،

بناء على المرسوم الاشتراعي رقم ٢١ ل تاريخ ٢٢ تموز ١٩٣٢ (ال محلات 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 ٥٩٠٩ و رقم ٦١٧٥٥٨ العاندين 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- ألغى الجدول الملحق بالمرسوم رقم ١١٢٠ الصادر بتاريخ ١٩٣٦/١١/٤ واستبدل بالجدول  
المرفق بهذا المرسوم.

المادة ٢- ألغى المرسومان رقم ٢٠٠٩ تاريخ ١٩٥٩/٨/٢٢ ورقم ٧٥٥٨ تاريخ ١٩٦١/٩/٨  
العائدان لتعديل تصنيف بعض المؤسسات الخطرة والمضرة بالصحة والمزعجة.

المادة ٣- ينشر هذا المرسوم ويبلغ حيث تدعي الحاجة.

بعدا 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: بشاره مر هج

وزير البيئة  
الامضاء: سمير مقبل

جدول ملحق بالمرسوم رقم ٤٩١٧ تاريخ ٢٤ آذار ١٩٩٤  
معدل وفقاً 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

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

١	١	عندما تكون الكمية المخزونة ٤٠ طناً وما فوق	١-١
		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 في باقي الاحوال عندما تزيد كمية الاسفلت المذوب يومياً عن مئة كيلوغرام	-٢-٢
٢	٢	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		أقل من عشرة أطنان	٢-٢
		اسهم نارية (انظر رقم ١٥٩)	١٠
		اسواق (انظر رقم ٦٨ و ٧٤)	١١
		اسلاك معدنية (انظر رقم ١٨٥)	١٢
		اصوات وشعر الحيوانات	١٣
٣		مستودعات الصوف والشعر الخام	-١
		معالجتها	-٢
١	١	غسلها وتوضيبها عندما تكون الكمية المخزونة للمعالجة أكثر من ٥٠ طناً	١-٢
		عندما لا تزيد عن ٥٠ طن ولا تقل عن ٥ أطنان يومياً	٢-٢
٢		أقل من ٥ أطنان يومياً	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

			والسوائل الملتهبة والغاز كوقود	٢-١	
			بواسطة الأفران التي تستعمل الكهرباء أو		
		٣	الحطب		
			أفلام		١٧
١	١		تحميس الأفلام السينمائية	-١	
	٢		الترجمة والطبع على الأفلام السينمائية	-٢	
		٣	مستودعات الأفلام السينمائية	-٣	
			عندما تقل الكمية عن ١٠ بكرات	١-٣	
	٢		عندما تتراوح الكمية بين ١٠ و ٢٥ بكرة	٢-٣	
	١		عندما تزيد الكمية عن ٢٥ بكرة	٣-٣	
			تصوير شمسي أو فيديو أو تصوير سينمائي	-٤	
			(انظر رقم ٣)		
			اقفال (انظر رقم ١٨٥)		١٨
			اقمشة		١٩
			صناعتها أو حياكتها (انظر رقم ٦٧)	-١	
			صباغتها (انظر رقم ١٧٩)	-٢	
			الطباعة عليها	-٣	
٢			بواسطة آلات	١-٣	
٣			بواسطة اليد	٢-٣	
			تنظيفها	-٤	
٢			بواسطة مواد ملتهبة	١-٤	
٣			بدون مواد ملتهبة	٢-٤	
			كيها	-٥	
٢			بواسطة آلات ميكانيكية بخارية	١-٥	
٣			فيما عدا ذلك	٢-٥	
			تبسيضها (انظر رقم ٧١)	-٦	
			مستودعاتها (انظر رقم ٧١)	-٧	
			معالجتها (انظر رقم ٧١)	-٨	
			أكياس		٢٠
			الورقية (انظر رقم ٢٠٩)	-١	
			القماشية (انظر رقم ١٩)	-٢	
			البلاستيكية (انظر رقم ٣٩)	-٣	
			البان		٢١
٣			مستودعات الحليب والأبان والاجبان بالجملة	-١	
			مصنع الاجبان والبان والزبدة وسائل	-٢	
٢			منتجات الحليب		
			البسة		٢٢
			خياطتها عندما يزيد عدد الماكينات المستعملة	-١	
٢			عن ١٠		
٣			عندما يكون عدد الماكينات بين ٣ و ١٠	١-١	

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

			والحوامض السائلة	
١			صناعتها	١-١
			تعبيتها	٢-١
٣	١-١-١	اذا لم يتجاوز العدد ١٠	بطاريات	
٢	٢-١-١	اذا تجاوز العدد أكثر من ١٠	بطاريات 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		
٢	١-١	عندما تزيد سعة المحمصة عن ٣٠ كيلوغرام		
	٢-١	او انتاجها اليومي عن ٥٠ كيلوغرام		
	٢-٢	عندما تتراوح سعة المحمصة بين ١٠ و ٣٠		
	٢-٣	كيلوغرام او انتاجها اليومي ٥٠-١٥ كلغ		
٣	٢-٤	مستودعاته التجارية عندما تزيد الكمية		
	-٣	عن ٥٠ متر مكعب		
		مطاحنها (انظر رقم ١٨٤)		
	٣٨	بوياب		
	٣٩	بلاستيك ما عدا السلولوليد		
	-٤	صناعتها		
١	١-١	باستعمال الغازات والمواد الملتهبة		
	٢-١	باستعمال المواد غير الملتهبة ذات الرائحة		
٢	٢-٢	أو السامة		
٢	٣-١	باستعمال مواد أولية غير ملتهبة وغير ذات		
	٣-٢	رائحة أو سامة		
٢	٣-٣	تحضيرها من التتروسيللوز (انظر رقم ١٦١)		
	٣-٤	استعمالها في صناعة المنتجات البلاستيكية		
	٤-١	كالعلب والاكياس وغيرها.		
	٤-٢	مستودعات المواد البلاستيكية الاسفنجية		
٢	٤-٣	(انظر رقم ١٩٩)		
٢	٤-٤	بوطة- صناعتها		
	٤-٥	بلاط (انظر رقم ٧٢)		
٣	٤-٦	بيادر		
	٤-٧	بيرة (مصانعها)		
	٤-٨	تبريد (انظر رقم ٣٢)		
	٤-٩	تبغ وتنباك		
٢	٤-١٠	مصانع السجائر		
	٤-١١	مستودعات التبغ وتنباك وأوراق أو		
	٤-١٢	فضلات التبغ		
	٤-١٣	والتنباك والسجائر المعدة للتخزين العام		

٢	عندما تزيد الكمية عن ٢٥ مترا مكعبا	١-٢
٣	عندما تكون بين ٥ و ٢٥ مترا مكعبا تبن (انظر رقم ١٤)	٢-٢ ٤٦
	تصوير	٤٧
	سينمائي (انظر رقم ٣ و ١٧)	- ١
	محلات التصوير الفردي (انظر رقم ٣)	- ٢
	تعليب المواد الغذائية	٤٨
	تعليب الحبوب ضمن أوعية غير معدنية	- ١
٣	بدون معالجة	١-١
٢	مع المعالجة	٢-١
	تعبة الحبوب ضمن علب معدنية	٣-١
٢	تعليب المواد الغذائية ما عدا الحبوب واللحوم	- ٢
١	تعليب اللحوم والأسماك	- ٣
	تفضيض وتلبيس بالفضة (انظر رقم ١٨٥)	٤٩
	تنظيف الأقمشة (انظر رقم ١٩)	٥٠
	ثقب (الكريت)	٥١
٣	معامل الثقب	- ١
	مستودعات الثقب	- ٢
٢	عندما تزيد الكمية عن ٥ أمتر مكعبة	١-٢
٣	عندما تكون الكمية بين ١/٤ و ٥ أمتر مكعبة	٢-٢
	ثلج (مصانع)	٥٢
	جبن (انظر رقم ٢١)	٥٣
	جلود	٥٤
	مستودعاتها	- ١
٢	الجلود والنعال قبل المعالجة	١-١
٢	الجلود النافحة	٢-١
	صناعة الجلود	- ٢
٢	كشطها ودبغها وصنعها وكيفها الخ	١-٢
٢	صناعة الفرو	٢-٢
١	صناعة الجلود	٣-٢
٢	صناعة الجلود الاصطناعية من نفاثات الجلود	٤-٢
	تصنيع الجلود ما عدا الأحذية	- ٣
	بواسطة آلات ميكانيكية قوتها حصان واحد	١-٣
٢	وما فوق	
٣	في سائر الأحوال	٢-٣
	الجيلاتين والصموغ	
٢	استخراجها من مواد نباتية	- ١
١	استخراجها من مواد حيوانية	- ٢
	حبر و مواد ملونة (الصباغة)	٥٦
	صناعته عن طريق تسخين الزيوت	- ١

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

		الآلات الحياكة التي تدار بواسطة المحركات	- ١
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)	٦٨
		اماكن البيع أو الترانزيت	- ١
	١-٢	الخيول، الابقار، الغنم والماعز، الدواجن،	
		القرود	
٢		ومراكز تدريب الكلاب	
	١-١	الطيور الصغيرة، العصافير، الاسماك،	
٣		بما فيه مراكز معالجة الكلاب والهررة	
	٢-١	الخنازير	
	٢-٢	اماكن تربية وعلف الحيوانات	
	١-٢	(الحيوانات أكلة اللحوم ذات الفرو)	
١	١-١-٢	عندما يزيد عددها عن الخمسين	
٢	٢-١-٢	عندما يتراوح عددها بين العشرين والخمسين	
٣	٣-١-٢	عندما يقل عددها عن العشرين	
	٣-٣	حدائق الحيوانات	
٢	١-٣	عندما تحتوي على حيوانات أليفة	
١	٢-٣	عندما تحتوي على حيوانات مفترسة	
	٢-٢	الابقار والغنم والماعز	
	١-٢-٢	في المدن وقرى الاصطياف	
	١-١-٢-٢	حينما يساوي أو يقل عددها عن ثلاثة	
	٢-١-٢-٢	حينما يتراوح عددها بين ثلاثة وعشرة	
	٣-١-٢-٢	حينما يزيد عددها عن عشرة	
	٢-٢-٢	خارج المدن ومرتكز الاصطياف	
	١-٢-٢-٢	حينما ينقص عددها عن ثلاثة	
	٢-٢-٢-٢	حينما يزيد عددها عن ثلاثة	
	٣-٢	الارانب عندما يساوي عددها أو يزيد عن المئة	
٢	١-٣-٢	حينما تبعد المؤسسة مسافة تساوي أو تقل عن المئة متر عن اقرب منزل يقطنه الغير	
	٢-٣-٢	حينما تبعد المسافة للمؤسسة وتزيد عن المئة متر عن اقرب منزل يقطنه الغير	
٣	٤-٢	الاسماك	
	١-٤-٢	عندما يساوي أو يزيد مساحة الاحواض عن مائتي متر مربع	
٢	٢-٤-٢	عندما تتراوح مساحة الاحواض بين خمسين	
٣		ومائتي متر مربع	

			٥-٢	الطيور الداجنة كالدجاج والبط والفرى الخ
			١-٥-٢	في المدن وقرى الاصطياف
٣		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		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
٣			١-٧-٢	حينما تبعد المؤسسة مسافة تزيد عن مئة مترا عن أقرب منزل يقطنه الغير
٢			٢-٧-٢	حينما تبعد المؤسسة مسافة أقل من مئة مترا عن أقرب منزل يقطنه الغير
			٨-٢	الكلاب
٢	١		١-٨-٢	زرائب الكلاب ودور معالجتها
٢	١		٢-٨-٢	محلات حفظ الكلاب وتدربيتها
٢	٢	١	٩-٢	زرائب الخنازير
			٦٩	خردق (انظر رقم ١٨٥)
			٧٠	خرطوش
٢	١		-١	صناعته
			-٢	مستودعاته
٢	١		١-٢	حينما تزيد الكمية عن ١٠٠٠ خرطوشة
	٢		٢-٢	حينما تقل الكمية عن ١٠٠٠ خرطوشة
			٧١	خرق وخيوط وأحواض وقش ومعجون الورق
				ومعجون الفلين وبقايا الأقمشة وغيرها
٢	١		-١	تبنيضها
	٢		-٢	مستودعاتها و محلات فرزها
			-٣	معالجتها
	٢		١-٣	بواسطة الحوامض
٣			٢-٣	بدون حوامض (تنليلها الخ)
			٧٢	خزف (الطوب، البلاط، الصيني، الاوعية
				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	ال محلات المشتملة على المحرّكات	١-٢	
٣	المحلات الخالية من المحرّكات	٢-٢	
	خشب ومواد قابلة الاحتراق المشابهة ومن		٧٣
	أصل نباتي كالخيزان والفلين وغيرها		
	مستو دعاتها	- ١	
٣	حينما تقل الكمية عن ٢٠ متر مكعب	١-١	
	حينما تساوي أو تزيد الكمية عن ٢٠ متر مكعب	٢-١	
	معالجتها	- ٢	
	بواسطة الآلات الميكانيكية	١-٢	
٣	١-١-٢ عندما تحتوي على قطعة واحدة أو مجموعة في قطعة واحدة نقل قوتها عن حسان ونصف		
	٢-١-٢ عندما تحتوي على أكثر من قطعتين مجموع قوتها من حسانين ونصف فما دون		
٢	٣-١-٢ عندما تحتوي على أكثر من قطعتين تزيد قوتها عن حسانين ونصف		
١	٢-٢ مصانع النجارة اليدوية		
٣	خضار		٧٤
	محلات بيع الخضار بالفرق		
٢	عندما تزيد المساحة عن ٣ متراً مربعاً	- ١	
٢	ساحات الخضار	١-١	
	معامل التجفيف ما عدا البصل والثوم	- ٢	
٢	في المدن وقرى الاصطياف	١-٢	
٣	خارج المدن ومرانز الاصطياف	٢-٢	
	البصل والثوم (انظر رقم ٣٥)	- ٣	
	خل		٧٥
	صناعته أو تعبئته ضمن المدن ومرانز	- ١	
٢	الاصطياف	- ٢	
٣	تعبئته ميكانيكيًا خارج المدن ومرانز		
	الاصطياف		
	خمور		٧٦
٢	صناعتها	- ١	
٢	تعبئتها الميكانيكية	- ٢	
	خنازير (انظر رقم ٦٨)		٧٧
	خياتة (انظر رقم ٢٢)		٧٨
	خيوط (انظر رقم ٦٠ و ٧١ و ١٧٩)		٧٩
	دبس استخراجه أو صنعه		٨٠
٢	في المدن وقرى الاصطياف	- ١	
٣	خارج المدن وقرى الاصطياف	- ٢	
	دبغ		
١	صناعة مستحضرات الدبغ	- ١	٨١

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

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

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

	سمن (انظر رقم ٨٥) سنكرية	١٠٥ ١٠٦
٣	١- معالجة التنك وال الحديد المزبiq باليد أو بواسطة آلات يدوية صغيرة ٢- سوائل ملتهبة (انظر رقم ١٩٩) ٣- سوبر فوسفات (انظر رقم ١٠٣) ٤- سيارات	١٠٧ ١٠٨ ١٠٩
٣	٥- تصليح ميكانيك وكهرباء السيارات ٦- اذا كان في الطوابق السفلية وتقل مساحتها عن ١٠٠ متر مربع ٧- اذا كانت بمستوى الطريق العام وتزيد مساحتها عن ١٠٠	١١-١ ١١-١ ٢-١ ٣
٢	٨- متر مربع	-٢
٢	٩- تغيير زيت السيارات وتشحيمها	١-٢
٣	١٠- في الطوابق السفلية	-٣
٢	١١- تفكيك السيارات	-٤
٣	١٢- تلحيم دوالib السيارات وتصليحها (انظر رقم ١٨٣)	-٥
٢	١٣- تنجيد فرش السيارات	-٦
٢	١٤- حدادة السيارات	-٧
٣	١٥- دهان ديكيو سيارات	-٨
١	١٦- زرابة السيارات (انظر رقم ١٧٠)	-٩
٢	١٧- صناعة أو تجميع السيارات	-١٠
٣	١٨- غسل السيارات	-١١
٢	١٩- ميزان دركسيون السيارات	-١٢
	٢٠- مستودعات السيارات المهملة	١١٠
	٢١- سينما	١١١
	٢٢- شحوم (انظر رقم ٨٥)	١١٢
	٢٣- شعر الحيوانات (انظر رقم ١٣)	١١٣
٣	٢٤- شمندر	-١
٢	٢٥- معامل استخراج السكر من الشمندر (انظر رقم ١٠١)	-٢
	٢٦- مستودعات الشمندر	-٣
	٢٧- مستودعات لب الشمندر	١١٤
	٢٨- شموع والمواد المصنوعة من الشمع وحامض السيتاريك	-٤
١	٢٩- صناعة الشمع بواسطة تقطير الحامض الدهنية	-٥
	٣٠- مستودعات الشمع	-٦
٢	٣١- عندما تزيد الكمية المخزونة عن ٥٠ كيلو	-٧
	٣٢- عندما تتراوح الكمية المخزونة بين ١٠	-٨

		و ٥٠ كيلو	١١٥
		شنتات (انظر رقم ٦١)	١١٦
		صابون (صناعته)	
١	١	عندما تستعمل الحرارة في الصناعة مهما كان	
		مقدورها	
		صباح (مواد) (انظر رقم ١٥٩)	١١٧
		صفد 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		جوهرجي أو تقل الماس	- ١
٢	٢	معامل السبك والتذويب ومعالجته	١-١
٣		معامل الحرفيين	١-١-١
		ضفادع	١٢٣
٢	١	تربيتها وسلخها	- ١
٢		تحضيرها وتوضيبها	- ٢
٢		طباعة (انظر رقم ١٨١)	١٢٤
		طحينة (صناعتها)	١٢٥
٢		طوب وقرميد (انظر رقم ٧٢)	١٢٦
		طيور (انظر رقم ٦٨)	١٢٧
		عطورات	١٢٨
		استخراجها	- ١
		بواسطة سوائل ملتهبة (انظر رقم ٦٥)	١-١
		بواسطة سوائل غير ملتهبة ولكنها ذات	٢-١
٢		رائحة سامة	
		صناعتها	- ٢
٣		باستعمال سوائل ملتهبة (انظر رقم ١٥٠)	١-٢
		بدون استعمال سوائل ملتهبة	٢-٢
		عظام (القرون، الحوافر، الاظافر)	١٢٩
٢	١	مستودعاتها	- ١
		معالجة العظام	- ٢
٣	١	تقطير أو حرق العظام لاستخراج الهباب	١-٢
	٣	الحيواني ورماد العظام	
٢	١	تحميض العظام لاستخراج السماد	٢-٢
		في سائر الاحوال	٣-٢
		غازات غير قابلة للاحتراق	
١		حفظها وإسالتها ضمن قوارير معدنية	- ١
		مستودعات القوارير المضغوطة عندما تزيد	- ٢
٢		الكمية عن عشرين قارورة	

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

		فرينيش (انظر رقم ٨٤)	١٣٨
٣		فليبرز وألعاب كهربائية	١٣٩
		فلين (انظر رقم ٧٣)	١٤٠
		فاواكه وخضار	١٤١
١	١	معالجتها بواسطة التدفئة الحرارية دون غازات	-١
	٢	معالجتها بواسطة الغازات القابلة الاحتراق أو السامة ومهمما كانت وسيلة التدفئة المستعملة	-٢
	٣	صناعة معلبات الفواكه والخضار	-٣
	٤	براداتها (اماكن حفظها مبردة) (انظر رقم ٣٢)	-٤
	٥	اماكن بيعها بالجملة (انظر رقم ٧٤)	-٥
	٦	مشاغل توضيبها (انظر رقم ١٧٦)	-٦
		فوسفات (انظر رقم ١٠٣)	١٤٢
		فينول	١٤٣
١		استخراجه من القطران أو صناعته بشتى الوسائل	-١
٢		مستودعاته حينما تزيد الكمية عن ٥٠٠ كيلوغرام	-٢
٣		مستودعاته حينما نقل الكمية عن ٥٠٠ كيلوغرام	-٣
		قش (انظر رقم ١٤)	١٤٤
		قطران (انظر رقم ٦)	١٤٥
		قطن	١٤٦
٢		مستودعات القطن	-١
		محلات حل القطن ونسيجه (انظر رقم ٦٧)	-٢
		غزل القطن الى خيوط (انظر رقم ٦٠)	-٣
		كازوز (صناعته وتعبئته انظر المرسوم الاشتراعي رقم ٨٣/١٠٨)	١٤٧
٢		كاوتشوク (انظر رقم ١٨٣)	١٤٨
		كبريت (انظر رقم ١٩٩)	١٤٩
		مشروعات روحية، كحول صناعتها	١٥٠
٣		التقطير بواسطة كركات صغيرة لا يزيد انتاجها اليومي عن ١٠٠ لیتر	١-١
		النقطير بواسطة كركرة واحدة لا يزيد انتاجها اليومي عن ١٠٠ لیتر	٢-١
١	١	عندما يزيد الانتاج عن ١٠٠ لیتر يوميا	٣-١
٢	١	عندما تجري بواسطة الدمج الكيميائي المستودعات التجارية	٤-١
١	١	حينما تفوق الكمية عن ٥٠٠٠ لیتر	٢-٢
		حينما تتراوح الكمية بين ٥٠٠ و ٥٠٠٠ لیتر	١-٢
			٢-٢

			٥٠٠٠ ليلتر	
٢		٣-٢	حينما تقل الكمية عن ٥٠٠ ليلتر	
			كرتون (انظر رقم ٢٠٩)	١٥١
			كريستال (انظر رقم ٦٠)	١٥٢
			كلس	١٥٣
		-١	صناعة	
		١-١	بطريقة الافران الدائمة	
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	
		١-٢	عندما تزيد الكمية عن عشرة أطنان	
٣		٢-٢	عندما تتراوح الكمية بين طن وعشرة أطنان	
			كلسات رجالية ونسائية (انظر رقم ٦٧)	١٥٤
			كلور (انظر رقم ١٥٩)	١٥٥
			كليشهات (انظر رقم ١٨٥)	١٥٦
			كمبرسو	١٥٧
٢		-١	المستعمل في المقالع لقلع الصخور	
		-٢	النقل لحفريات الابنية في المدن ومرآكز	
٣		-٣	الاصطياف	
			الضاغط الهوائي الكهربائي	
			كولوديون (انظر رقم ١٩٩)	١٥٨
			كيميا (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	
١		-١	صناعة هذه المواد	
		-٢	مستودعاتها التجارية	
٣		١-٢	حينما تقل الكمية عن ٥٠٠ كيلوغرام	
		٢-٢	حينما تتراوح مجموع كميات هذه المواد بين	
			٥٠٠ و ٢٠٠٠ كيلوغرام	
		٣-٢	حينما يزيد مجموع كميات هذه المواد عن	
١	١		ألفي كيلوغرام	
			لحوم	١٦٠
		-١	محلات بيع اللحوم الطازجة	
١	١	-٢	محلات تجفيف أو تدخين اللحوم	
		-٣	صناعة المعلبات من اللحوم (انظر رقم ٤٨)	

		مجازر (انظر رقم ١٧٤)	-٤
٣		محلات بيع مصوّلات الصيد	-٥
		متفرّقات (ذخائر، ديناميت، بارود، مفرقعات، اسهم نارية)	١٦١
٣	١	صناعتها	-١
		مستودعاتها التجارية	-٢
٢	١	حينما تزيد الكمية عن ٢٥ كيلوغرام	١-٢
	٢	حينما تقل الكمية عن ٢٥ كيلوغرام	٢-٢
		مجازر (انظر رقم ١٧٤)	١٦٢
		محار (الأسماك والحيوانات والضفدع)	١٦٣
		(انظر رقم ٤٨ و ٦٨ و ٩١)	
		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		١-١ التي تزيد قوتها عن خمسة أحصنة	
٣		٢-١ التي تتراوح بين حصانين و٥ أحصنة	
		٢-٢ المحركات التي تدير الكومبرسور	
		(انظر رقم ١٥٧)	
٣		المحركات التي تدير المضخات	٣-٢
		محرك (موتور كهربائي يصنف حسب الآلة	-٣
		التي يديرها)	
		محطّات 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	١٧٠
		فقط) لقاء أجر	
		المرآب الواقع سواء في أبنية مصنوعة	-١
		بكمالها من مواد غير قابلة للاحتراق أم في الهواء الطلق	
		عندما تكون مساحة المؤسسة أقل من ٥٠٠ متر مربع	١-١
٣		عندما تزيد مساحة المؤسسة عن ٥٠٠ متر مربع	٢-١
٢		مرآب تصليح السيارات (انظر رقم ١٠٩)	١٧١
٢		مرايا (صناعتها)	١٧٢
		مسابح (انظر رقم ٦٣)	١٧٣

١	مسالخ الحيوانات غير الصغيرة كالغنم والبقر	- ١
	مسالخ الطيور والدجاج والحيوانات الصغيرة	- ٢
	كالأرانب وما شاكلها	
٣	عندما يقل العدد المذبوح يوميا عن ٢٠	١-٢
	عندما يتراوح العدد المذبوح يوميا بين ٢٠ و ١٠٠	٢-٢
٢	عندما يزيد العدد المذبوح يوميا عن ١١٠٠	٣-٢
	مسامير (انظر رقم ١٨٥)	١٧٥
	مشاغل توضيب الفاكهة	١٧٦
٢	في المدن وقرى الاصطياف	- ١
٣	فيما عدا ذلك	- ٢
	مشربات روحية	١٧٧
	المقطرة (انظر رقم ١٥٠)	- ١
	المخمرة (انظر رقم ٧٦)	- ٢
	مشربات غازية	١٧٨
٢	صناعتها	- ١
	مستودعاتها عندما يساوي حجمها أو يزيد	- ٢
٣	عن ١٠٠ متر مكعب	
	مسابغ	١٧٩
	مسابغ الجلد (انظر رقم ٥٤)	- ١
١	مسابغ الأقمشة والخيوط	- ٢
	مسابغ الأقمشة والخيوط بالطرق اليدوية	١-٢
	١-١ مسابغ الأقمشة والخيوط الممكنة بالطرق	
١	الميكانيكية	
٢	محلات الكوبي وتنظيف الثياب (انظر رقم ١٩)	- ٣
	صارين	١٨٠
١	تحضير المصارين الطيرية لكل أوجه الاستعمال	- ١
٢	مستودعات المصارين المملحة	- ٢
	مطابع	١٨١
	الصغيرة عندما تساوي أو تقل قوة محركاتها	- ١
٣	عن ٣ أحصنة	
	المتوسطة التي تزيد قوتها عن ٣ أحصنة	- ٢
١	الكبيرة التي تحتوي على صب أحرف	- ٣
	مطعم وسناك بار (انظر التشريع الخاص)	
	مطاط (الكوتشوك)	١٨٢
١	مصانع المطاط	- ١
	معالجته	- ٢
٢	باستعمال مذوبات قابلة للالتهاب	١-٢
٢	باستعمال الحرارة	٢-٢

			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
		٢	عندما تتراوح الكمية بين ٥٠ و ١٠٠ اطار	٢-٤
١		١	عندما تزيد الكمية عن ١٠٠ اطار	٣-٤
			مطاحن (قمح، برغل، الخ..) (المطاحن المدارية بواسطة المحركات عندما تزيد قوتها	١٨٤
١	١		عن ٥ أحصنة	-١
٢			عندما تقل قوتها عن ٥ أحصنة	-٢
٣			المطاحن المدارية بالقوة المائية	-٣
٣			مطاحن البن التي تعادل أو تزيد قوة مجموع محركاتها عن ١/٢ حصان	-٤
			مطاحن ومحامص البن (انظر رقم ٣٧)	-٥
			مطاحن البهارات	-٦
٢			عندما تزيد مجموع قوة محركاتها عن ٣ أحصنة	١-٦
٣			عندما تكون مجموع قوة محركاتها دون ٣ أحصنة	٢-٦
			معدن	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
٢	١		١-١-٢ عندما يزيد حجم استطاعة الصهر عن نصف متراً مكعب	١-١-٢
٢			٢-١-٢ عندما يوازي أو يقل حجم فرن الصهر عن نصف متراً مكعب	٢-١-٢
٣	١		صهر المعادن ذات الابخرة السامة كالرصاص وما شاكله	-٣
			تصنيعها	-٤
			عندما تشتمل الصناعة استعمال الصدم الميكانيكي	١-٤
٢١	١		أو منشار дисك أو جلخ صقل	١-٤
٢			في المدن وقرى الاصطياف	٢-١-٤
			في غيرها من الاماكن	

		عندما لا تشمل الصناعة استعمال الصدم	٢-٤
		الميكانيكي	
٢		كما لا تحوي منشار ديسك أو جلخ صقل	
		١-٢-٤ في المدن وقرى الاصطيف	
٣		٢-٢-٤ في غيرها من الاماكن	
		٥ تنظيف المعادن	
		١-٥ تنظيف المعادن بواسطة الرمل المضغوط	
		أو المواد	
٣		الكيماوية ما عدا الكلور	
١		٢-٥ تنظيف المعادن بواسطة الكلور	
		٦ تلبيس العادن	
١		١-٦ تلبيس المعادن بواسطة الزئبق	
		٢-٦ تلبيس المعادن بواسطة القصدير أو غيره	
		من المعادن	
٣		باستثناء الزئبق	
٢		٧ تتكيل المعادن	
		١٨٦ معجنات غذائية (معكرونة، بسكوت الخ)	
٢		صناعته	
		١٨٧ ٣ معجونات الحلويات كمادة أولية	
٢		(تحضيرها)	
		١٨٨ مغاسل عمومية للاقمشة والألبسة	
٣		١ بدون مرجل بخاري	
٢		٢ مع مرجل بخاري	
		١٨٩ مغاسل السيارات (انظر رقم ١٠٩)	
		١٩١ مقاليصناعية للمنتجات الغذائية	
٣		١٩٢ (سمك، بطاطس الخ) في الاماكن الأهلية	
٣		مقاهي	
٢		١٩٣ مكابس (صناعتها)	
		١٩٤ مكبرات الصوت	
٢		١ اماكن صنعها	
٣		٢ اماكن تصليحها	
		١٩٥ منسوجات (انظر رقم ١٩)	
		١٩٦ منظفات كيماوية باستثناء الصابون	
		١ صناعتها من مواد أولية ذات رائحة كريهة	
٢	١	٢ مثل نفاثات وفضلات الحيوانات	
		١-٢ صناعتها بدون استعمال مواد أولية ذات رائحة	
		كريهة	
		١-٢ عندما تتضمن الصناعة المزج بالسوائل غير	
٢		المالتبة	
		٢-٢ عندما تشمل مساحيق مستخرجة من مواد جافة	

٢		بواسطة الطحن والتتخيل 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	
		تصنيعها وتعليبها (انظر رقم ٤٨ و ٤٠٤)	-١	
		(و ١٩١)		
		مواد ملتهبة	١٩٩	
		المواد الجامدة (السليلويد، الكبريت، الفوسفور، فتائل الألغام)	-١	
٢	١	صناعة هذه المواد	١-١	
		مستودعاتها التجارية	٢-١	
٢		١ حينما تزيد الكمية عن خمسين كيلوغرام	١-٢-١	
٣		٢ حينما تتراوح الكمية بين ١٠ كيلوغرام و ٥٠ كيلوغرام	٢-٢-١	
		المواد السائلة (البنزين، الكولوديوم، الهيدروكاربور السائل، المازوت، النيتروبنزين، البنزول، سولفور الكاربون، الفرنيش والعطورات المصنوعة من سوائل ملتهبة الخ..)	-٢	
٣	١	صناعة هذه المواد	١-٢	
		مستودعاتها التجارية	٢-٢	
١		١ حينما يزيد مخزونها عن عشرة آلاف لتر	٢-٢-٢	
٢		٢ حينما يتراوح مخزونها بين ألف و ١٠ ألف لتر	٣-٢-٢	
		٣-٢ محطات توزيع المحروقات السائلة (ينظر التشريع الخاص بذلك)		
		المواد الغازية	-٣	
١	١	معامل تعبئة قوارير الغاز الملتهب	١-٣	
		خزانات ومستودعات الغاز (انظر رقم ١٣١)	٢-٣	
		نيترات الأمونيوم وما شابه من املاك متفجرة	٢٠٠	
		مستودعاته	-١	
١		عندما تزيد الكمية عن ١٠٠ طن	١-١	
		عندما تتراوح الكمية بين ٥طن و ٢٠ طن	٢-١	
٣		ضمنا		
		عندما تتراوح بين ٢٠ و ١٠٠ طن ضمنا	٣-١	
		نتروسيللوز		٢٠١
		مستودعاتها (انظر رقم ١٦١)	-١	
		معالجتها	-٢	
		استعمال النتروسيللوز في صناعة الدهانات	-٣	
١	١	والمواد البلاستيكية		
		نشاء والمواد النشوية (انظر رقم ٥٧)	٢٠٢	

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