

A

الوقائع المصرية - العدد ٢٢ (تابع) في ٢٨ يناير سنة ١٣٤٠

المواد أو المركبات السامة	التعريف	البيانات المطلوبة
كافة أنواع المواد المعدية أو سوموها	معدية وسامة ومسرطنة	مسبيات العدوى من البكتيريا والفطريات والفيروسات وكذلك السموم المنتجة بواسطة المواد المعدية مثل السموم الفطرية .
المتفجرات والمواد الفعالة التي يتم تصنيع المتفجرات منها	الانفجار ، الاشتعال ، التفاعل	تشمل مجموعة المواد المذكورة في قرار وزير الداخلية رقم ٥٠ لسنة ١٩٩٩ ومنها البارود والديناميت وغيرها .
المواد المسيبة للسرطان - المواد المسرطنة ومن أمثلتها الأسبستوس والبازوبريرين ومنومر كلوريد الفنيل البنزين الخلقى والهيدروكربونات العطرية متعددة الحلقات	زيادة خطورة الإصابة بالأورام الخبيثة	تشمل مجموعة المواد المذكورة في اللائحة التنفيذية لقانون البيئة الصادرة بقرار رئيس مجلس الوزراء رقم ٣٣٨ لسنة ١٩٩٥ المعدل بالقرار رقم ١٧٤١ لسنة ٢٠٠٥ ، قرار وزير القوى العاملة والهجرة رقم ٢١١ لسنة ٢٠٠٣
المواد المشعة	الطفرات ، تشوئ الأجنة	تشمل مجموعة المواد المذكورة في قرار وزير الكهرباء والطاقة رقم ٥٣٥ لسنة ٤٢٠٠
المواد الأكلية	تسبب تلف شديد عند الاتصال بالأنسجة الحية كما وأنها تلف أو تدمي البضائع الأخرى أو وسيلة النقل في حالة تسربها	تضمي الأحماض المركزة والقواعد والقلويات المركزية التي تسبب في حدوث التفاعل والضرر باليتينة المائية ومن أمثلتها حمض الكبريتيك ، حمض الهيدروكلوريك ، هيدروكسيد البوتاسيوم ، هيدروكسيد الصوديوم .
السيانيد ومركياته سام	سم	المواد والمركبات الكيميائية السامة ، ومنها :
مركبات المعادن الثقيلة كالرصاص والزinc والمنجنيز والكadmium والفلاناديوم والزرنيخ والفوسفور والأنتيمون والكروم والنikel والسلينيوم والألومنيوم والبريليوم والثاليوم والتلريوم والكربونات والبيراسيوم و....	سام ، مطفر ، تشوئ الأجنة ، مسرطان ، مؤثر على الجهاز العصبي المركزي أو الطرفى إلخ	