

## وزارة الصناعة والثروة المعدنية

قرار وزارى رقم ١ لسنة ١٩٩٧

صادر بتاريخ ١/١/١٩٩٧

فى شأن الإلزام بالإنتاج طبقا للمواصفات القياسية المصرية

وزير الصناعة والثروة المعدنية

بعد الاطلاع على القانون رقم ٢ لسنة ١٩٥٧ فى شأن التوحيد القياسى ؛

وعلى القانون رقم ٢١ لسنة ١٩٥٨ فى شأن تنظيم الصناعة وتشجيعها ؛

وعلى قرار رئيس الجمهورية رقم ٣٩٢ لسنة ١٩٧٩ بتنظيم الهيئة المصرية العامة

للتوحيد القياسى وجودة الإنتاج ؛

وعلى القرار الوزارى رقم ١٧٩ لسنة ١٩٩٦ فى شأن الإلزام بالإنتاج طبقا للمواصفات

القياسية المصرية ؛

وعلى القرار الوزارى رقم ١٨٠ لسنة ١٩٩٦ ؛

وعلى القرار الوزارى رقم ١٨١ لسنة ١٩٩٦ ؛

**قرار:**

**مادة أولى -** مع عدم الإخلال بالقرارين الوزاريين رقمى ١٨٠ لسنة ١٩٩٦ ، ١٨١ لسنة ١٩٩٦ لاتسرى أحكام القرار الوزارى رقم ١٧٩ لسنة ١٩٩٦ المشار إليه على المنتجات والسلع الصناعية التالية :

**أولا - الصناعات الكيماوية :**

اسم المواصفات	رقم المواصفات
المنظفات الصناعية المنزلية غير السائلة ت ج ٩٥	٨٠/٦٩٨
صابون الغسيل .	٩٣/١٠٤٤
المنظفات الصناعية السائلة للأغراض المنزلية .	٨٥/١٥٦٢
المنظفات الصناعية السائلة للمنسوجات .	٨٧/١٦٤٣
المنظفات الصناعية غير السائلة ذات الرغوة المحدودة .	٩٣/١٦٤٤
الصابون الرخو .	٩٣/٢٣٨٠
الصابون الشفاف .	٩٣/٢٣٨٢
صابون الزينة على الدهن .	٩٣/٢٣٨٣
صابون الكربوليك .	٩٣/٢٣٨٤
الصابون السائل .	٩٣/٢٣٨٥
صابون المطبخ .	٩٣/٢٣٨٦
قشور الصابون .	٩٣/٢٣٨٧
أصابع وقوالب صابون الحلاقة .	٩٣/٢٣٨٨
الصابون البلدى .	٩٣/٢٣٨٩
مسحوق الصابون .	٩٣/٢٣٩٠
صابون الزينة .	٩٣/٢٣٩١
الصابون النابلسى .	٩٣/٢٣٩٢
الأحذية الجلدية .	٩٣/٢٥٢٥

ثانيا - صناعات الغزل والنسيج :

رقم المواصفات	اسم المواصفات
٩٢/١٢٧	خيوط الحياكة القطنية .
٩٣/١٢٨	خيوط السراجه القطنية والمخلوطة .
٩٣/٦٤٣	أقمشة الجوت أو التيل .
٩٣/٦٤٤	العبوات المصنوعة من الجوت أو التيل .
٩٣/٧٢٨	السجاد اليدوى المصنوع وبرته من الصوف الخالص .
٩٣/٨٠٩	الكليم اليدوى من الصوف الخالص فى اللحمة .
٩٣/٩٤٣	الكليم اليدوى من الصوف المخلوط فى اللحمة (٦٠% صوف) .
٩٣/١٠٣٢	خيوط الصوف المسرح المستخدم فى السجاد والكليم اليدوى المتميز .
٨٦/١١٣٤	أشرطة الجوت للتنجيد .
٩٣/١٦٠٣	البطاطين المصنوعة من الألياف الصناعية .

مادة ثانية - ينشر هذا القرار فى الوقائع المصرية ، ويعمل به اعتبارا من اليوم التالى

لتاريخ نشره .

وزير الصناعة والثروة المعدنية

مهندس / سليمان رضا