

وزارة التجارة الخارجية والصناعة

قرار رقم ٤٦٨ لسنة ٢٠٠٥

بشأن المنتجين المستوفين

لقواعد الاكتفاء بالفحص الظاهرى للرسائل المستوردة

من السلع الصناعية غير الغذائية فى السجل المعد لهذا الغرض

بالهيئة العامة للرقابة على الصادرات والواردات

وزير التجارة الخارجية والصناعة

بعد الاطلاع على القانون رقم ١١٨ لسنة ١٩٧٥ بشأن الاستيراد والتصدير ؛

وعلى القرار الوزارى رقم ٢٧٥ لسنة ١٩٩١ بإصدار لائحة القواعد المنفذة لأحكام

القانون رقم ١١٨ لسنة ١٩٧٥ المشار إليه وتعديلاته ؛

وعلى القرار الوزارى رقم ٥١٥ لسنة ٢٠٠٣ بشأن نظام إجراءات فحص ورقابة

السلع المستوردة والمصدرة ؛

وبناء على ما عرضه رئيس مجلس إدارة الهيئة العامة للرقابة على الصادرات

والواردات ؛

قـرـر :

(المادة الاولى)

يقيد المنتجون الموضح أسماؤهم بالكشف المرفق فى سجل منتجى السلع الصناعية

غير الغذائية - والذين يكتفى بالفحص الظاهرى ومطابقة البيانات المدونة على رسائلهم

طبقاً لما هو ثابت بمستنداتها - والمنشأ لهذا الغرض بالهيئة العامة للرقابة

على الصادرات والواردات .

(المادة الثانية)

ينشر هذا القرار فى الوقائع المصرية ، ويعمل به اعتباراً من تاريخ صدوره .

صدر فى ٢٦/٥/٢٠٠٥

وزير التجارة الخارجية والصناعة

م / رشيد محمد رشيد

قائمة رقم (٦)

المنتجات المستوفون لقواعد النقص الظاهري طبقا للقرار ٥١٥ لسنة ٢٠٠٣

م	الشركة المنتجة والمنشأ	الصف	الماركة	مصانع الشركة المعتمدة	المنشأ	مراكز التوزيع المعتمدة
١	HEBEI EUROASIA INDUSTRY TRADING CO., LTD. منشأ الصين	لوازم حواسيب من حديد زهر	KCCINFID	--	--	--
٢	SASOL SOLVENTS AND O & S SOUTH AFRICA. (A division OF SASOL CHEMICAL INDUSTRIES LTD)	طباق للكغف الورق (مذيبات)	SASOL	--	--	ماسول/ دبي جبل علي (الإمارات العربية)
٣	SEIKO EPSON CORPORATION اليابان	ساعات مقاومة للماء ساعات غطس	SEIKO	SHIOJIRI PLANT - OKAYA PLANT SUWAMINAMI PLANT	اليابان	SEIKO WATCH CORPORATION اليابان
٤	MORIOKA SEIKO INSTRUMENTS INC اليابان	ساعات مقاومة للماء ساعات غطس	SEIKO	--	--	SEIKO WATCH CORPORATION اليابان

الكشف المرفق الخاص بمنتجات شركة sasol

1.	ISO PROPYL ALCOHOL (ISO Propanol)
2.	ISO BUT YL ALCOHOL (ISO butanol)
3.	BUTYL ALCOHOL. (Sabutol)
4.	METHYL ALCOHOL.
5.	METHYL CARBINOL.
6.	ACETONE.
7.	METHYL ETHYL KETONE.
8.	METHYL ISOBUTYL KETONE.
9.	ETHYL ACETATE.
10.	BUTYL ACRYLATE.
11.	ACETIC ACID.
12.	BUTYL GLYCOL ETHER.
13.	BUTYL DI GLYCOL ETHER.
14.	NORMAL BUTYL ALCOHOL.
15.	PROPYL ALCOHOL.