

او الاتيان والجلبانة المستوردتين وفق التالي:

اولا : الشروط العامة :

١ - يجب ان تكون المادة صالحة لتغذية الحيوان

والدواجن

قرار رقم ٤٧/ت

بموجب القرار رقم ٤٧/ت تاريخ ٢٨-١-٢٠٠٢

مادة ١ - تحدد الشروط العامة والخاصة للمادتي القش

على ان يتم اخذ عينات بعد التقييم تفحص من قبل الحجير
الصحي الزراعي بالمحافظة للتأكد من خلوص المادة من
الحشرات واليرقات الحية

٢ - الجلبانة :

تعريف : هي جرب الجلبانة الجافة الناتجة عن نبات
الجلبانة

٢- المواصفات الكيميائية :

١ - الرطوبة : ١٣٪ / حد اقصى

٢ - يجب ان لا يزيد محتوى الجلبانة من الافلاتوكسين

(B1) عن ٢٠٢ روه /كغ / حد اقصى

ب - المواصفات الفيزيائية :

١ - الشوائب والحبوب التالفة : ٨٪ / حد اقصى

٢ - جرب اخرى صالحة لتغذية الحيوان ٥٪ / حد
اقصى

٣ - الحشرات : كما ورد في الفقرة ٢ من المواصفات

الفيزيائية لمادة القش او الاتبان

مادة ٢ - تطبق الاجراءات التنفيذية لرقابة المسواد

الملفية المستوردة في المادة ٢ من القرار رقم ٤٥/ت لعام

١٩٩٩ على مادتي القش او الاتبان والجلبانة

٢ - ان تكون المادة خالية من البذور السامة والمسببات

المرضية والآثار السلبية للمواد السامة والضارة بصحة
الانسان والحيوان والدواجن وخالية من الهرمونات
ومشطات السم الممنوع تداولها

٣ - يجب ان يكون محتوى المادة من العناصر المتعمة
وفق ما تحدده الهيئة العامة للطاقة الذرية السورية

ثانيا : الشروط الخاصة :

١ - القش او الاتبان :

تعريف : هي بقايا نباتات الحاصل النجيلية او البقولية

كل على حدة او مجتمعة بعد حصاد الحبوب منها

٢- المواصفات الكيميائية :

١ - الرطوبة ١٥٪ / حد اقصى

٢ - الر ماد الخام : ١٣٪ / حد اقصى

ب - المواصفات الفيزيائية :

١ - يجب ان يكون القش او الاتبان خالي من
التكتلات العفنة والفطور السامة والاجسام المعدية
والبللاستيكية والزجاجية وذو رائحة تمثل طبيعة المادة

٢ - يجب ان تكون المادة خالية تماما من الحشرات

الحيية بكافة انواعها وفي حال وصول المادة وبها حشرات

حية بعدد لا يزيد عن ٥ خمس حشرات حية كغ من حشرات

حبوب الخازن يتم تعقيم المادة بشكل جيد وعلى تقنية

المستورد قبل ادخالها عبر الصمود من قبل الحجر الصحي

الزراعي ولجنة اخذ العينات الملفية المستوردة بالمحافظة