

Especificaciones técnicas de la producción de aceite de girasol verde (2)

Especificación de producción de aceite de girasol verde

Materia prima de producción de ambiente y base.

La producción de materias primas de aceite de girasol verde debe cumplir con los estándares de calidad ambiental para las áreas de producción de alimentos verdes y las reglamentaciones de investigación, prueba y evaluación ambientales para las áreas de producción de alimentos verdes.

[Secadora de microondas](#)

El ambiente no requiere contaminación del aire alrededor del lugar de origen y el lugar de producción, en particular, no debe haber una fuente de contaminación en la salida de aire superior y la calidad del aire debe ser estable. Además del agua suficiente, los requisitos de agua son más importantes para la calidad ambiental del agua.



Las fuentes de agua que están limpias y no contaminan la calidad del agua de la superficie o del agua subterránea deben seleccionarse sin una fuente de contaminación que represente una amenaza para el área. La base de producción debe

ubicarse en el área donde el valor de fondo de los elementos del suelo es normal. No hay metales pesados ni minas de metal no pesadas en las montañas dentro y alrededor de la base. No está contaminado por metales de alta calidad como metales pesados. Los residuos de pesticidas en el suelo son bajos y tienen buena fertilidad del suelo.

De acuerdo con los estándares de uso de pesticidas y los estándares de uso de fertilizantes en la norma de alimentos verdes, la producción de pesticidas y fertilizantes es un indicador importante para garantizar la seguridad del aceite de girasol verde.

Reglas de gestión para el proceso de producción de [la máquina de aceite de girasol](#) verde.

Requisitos de gestión de la producción de materias primas.

Para garantizar la calidad del aceite de girasol verde, el 95% de las materias primas necesarias para producir aceite de girasol verde debe provenir de la etiqueta de alimentos verdes o de la base nacional de producción de estandarización de materia prima de aceite de girasol verde. El aceite de girasol verde no debe producirse utilizando materias primas modificadas genéticamente.

Las empresas en la base de producción de girasol verde deben recibir capacitación relevante relacionada con alimentos verdes, aceptar seriamente la gestión unificada de las organizaciones de gestión de alimentos verdes relevantes en todos los niveles y realizar estrictamente las actividades de producción de acuerdo con los requisitos de las operaciones de producción de alimentos verdes. Las empresas de producción de girasol verde pueden firmar contratos de siembra con empresas de producción de materia prima de alimentos verdes, organizar la producción y plantar según sea necesario, las bases establecen los archivos de producción de tierras agrícolas, hacer un buen trabajo en la gestión agrícola y aceptar agencias de gestión de alimentos verdes en todos los niveles para su inspección.

Diseño de fábrica e higiene de las instalaciones.

El diseño y los requisitos de la planta de producción de aceite de girasol verde deben basarse en NY / T 751-2011. La selección del sitio debe basarse en áreas con transporte conveniente, suministro de agua suficiente, gases tóxicos y nocivos, materiales radiactivos y otras fuentes de contaminación difusa.

El área de la fábrica y el taller de producción deben tener un diseño razonable de las instalaciones de hardware de acuerdo con las regulaciones, lo que es conveniente para la limpieza y desinfección de la administración. Con los equipos de tratamiento de aguas residuales, los estándares de emisión deben cumplir con las regulaciones nacionales de protección ambiental.

Requisitos para los aditivos en el proceso de producción.

El uso de aditivos en el procesamiento de aceite de girasol verde debe realizarse de acuerdo con NY / T 392-2013. La calidad ambiental del área de producción de alimentos verdes de grado AA debe cumplir con los requisitos de NY / T391-2013 y se debe producir de acuerdo con la norma de producción de alimentos verdes. El proceso de producción debe seguir las leyes naturales y los principios ecológicos, coordinar el balance de siembra y no debe utilizar fertilizantes químicos sintéticos, pesticidas, etc. La adición de sustancias, la calidad de los productos se ajusta a las normas de los productos alimenticios ecológicos, y la marca de alimentos ecológicos se puede utilizar después de haber sido certificada por una agencia especial.

La calidad ambiental del área de producción de alimentos verdes de grado A debe cumplir los requisitos de NY / T 391-2013. Los fertilizantes químicos sintéticos limitados, los pesticidas y los aditivos se pueden usar en una cantidad limitada. La calidad de los productos se ajusta a las normas de los productos alimenticios verdes.

Requisitos de embalaje y almacenamiento.

Requisitos básicos Los materiales de embalaje deben ser limpios e higiénicos y cumplir con los estándares relevantes de NY / T5658-2015. El contenedor de empaque debe ser conveniente para que los consumidores abran, transporten y almacenen, protejan el aceite de girasol verde de manera segura, cumplan con el estándar higiénico del contenedor de empaque y no deben reaccionar químicamente con el aceite para producir residuos.

Requisitos de almacenamiento y transporte.

Los contenedores de vehículos y buques para el transporte de materias primas y productos deben cumplir con los requisitos de NY / T 1056-2006. No está permitido transportar y mezclar sustancias tóxicas, dañinas u otras sustancias que puedan causar contaminación. Preste atención a la seguridad durante el transporte, evite colisiones, luchando y rodando, evite la extrusión y deformación, contaminación, sol, lluvia y humedad.

El almacenamiento se debe almacenar en un almacén especial fresco, seco y a prueba de oscuridad con control de plagas e instalaciones a prueba de ratas, que se limpien y desinfecten regularmente. Las materias primas y los productos terminados deben pilarse de acuerdo con diferentes variedades para evitar el deterioro.