

SALVADO DE TRIGO FINO (A) SANITIZADO

HOJA TÉCNICA CÓDIGO: FIB0030

VERSIÓN: 24221

El salvado de trigo se obtiene de la molienda de la capa externa del grano del trigo (pericarpio) con contenido de fibra dietética de al menos del 36 %. Su principal aplicación es en suplementos alimenticios. Cumple con la farmacopea mexicana.

ALÉRGENO TIPO: Trigo

ORIGEN: Natural

GRADO: Alimento

SOLUBILIDAD: No soluble

PORCIÓN: De acuerdo a aplicación, IDR 30g de fibra

dietética/día [NOM-051-SCF1-SSA1-2010]

CARACTERÍSTICAS

| SENSORIALES | | MICROBIÓLOGICAS | |
|-------------|-----------------|------------------------|-------------------|
| APARIENCIA: | Polvo | CUENTA TOTAL EN PLACA: | Máx. 10 000 UFC/g |
| COLOR: | Amarillo - café | HONGOS Y LEVADURAS: | Máx. 1000 UFC/g |
| SABOR: | Característico | COLIFORMES TOTALES: | Máx. 10 UFC/g |
| OLOR: | Característico | E. COLI: | Ausente |

| | | FISICOQ | UÍMICAS | |
|-------------------------------|--|---------|-------------------------------------|--|
| CENIZAS TOTALES: | | | Máx. 8% | |
| CONTENIDO DE GRASA: | | | Máx. 6% | |
| TAMAÑO DE PARTÍCULA: | | | Máx. 10 % Retenido malla 20 US MESH | |
| METALES PESADOS: | | | Máx. 0.6 mg/kg | |
| TAMAÑO DE PARTÍCULA: | | | Mín. 15 % pasa malla 50 | |
| HUMEDAD: | | | Máx. 10 % | |
| MATERIA EXTRAÑA: | | | Ausencia /g | |
| PROTEÍNA (BASE SECA NX.6.31): | | | Máx. 18.5 % | |
| FUENTE BOTÁNICA: | | | Titricum aestivum (o T. vulgare) | |
| PARTE DE LA PLANTA USADA: | | | Cascarilla de la semilla | |

CONSIDERACIONES DE MANEJO Y MANIPULACIÓN

| VIDA DE ANAQUEL TOTAL (A PARTIR DE LA FECHA DE PRODUCCIÓN) | 24 Meses | |
|--|--|--|
| PESO APROXIMADO POR PRESENTACIÓN | 20 kg. Bolsa interna de PE, cerrada con cincho, dentro de saco de papel kraft cerrado con costura. | |





CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE

El almacenamiento y transporte bajo BPM y respetando las condiciones de Temperatura 30°C y de Humedad 75% HR aseguran la estabilidad del producto durante la vida de anaquel total.

Este producto es Higroscópico NO, y Fotosensible NO.

CERTIFICACIONES DEL INGREDIENTE:

Las certificaciones pueden corresponder a uno o varios fabricantes disponibles.

¡Conocer más!

Nuestros ingredientes no están intencionados para diagnosticar, tratar o curar ningún padecimiento o enfermedad.





Todos nuestros ingredientes han sido inspeccionados y aprobados por nuestros lineamientos de calidad con base en ISO22000:2018 así garantizamos la inocuidad en cada uno de ellos.





