



PRODUCCIÓN DE EVENTO A NIVEL NACIONAL. Ficha técnica Colores Holi

DETALLES

Descripción: Colorante en polvo para fiestas libre de materia extraña. Hecho a base de ingredientes no tóxicos aprobados para su uso en alimentos y cosméticos.

Uso recomendado: Se recomienda su uso como elemento decorativo y de diversión para fiestas y celebraciones. Su modo de empleo es aventándose al aire para generar el efecto colorido. Su uso es en seco, no es permanente, se lava con agua y no contiene sustancias irritantes.

Ingredientes: Mezcla de aditivos derivados del maíz y colorantes certificados para su uso en alimentos y cosméticos.

MANEJO Y ALMACENAMIENTO

Presentación: Polvo fino de colores diversos. Empacado en bolsas de 75 g y 650 g, en botellas de 150 g y en cajas de 25 kg.

Almacenamiento:

Mantener el producto cerrado en un lugar fresco (15-25 °C) y seco ($\leq 60\%$ humedad).

modo de empleo es aventándose al aire para generar el efecto colorido. Su uso es en seco, no es permanente, se lava con agua y no contiene sustancias irritantes.

Ingredientes: Mezcla de aditivos derivados del maíz y colorantes certificados para su uso en alimentos y cosméticos.

MANEJO Y ALMACENAMIENTO

Presentación: Polvo fino de colores diversos. Empacado en bolsas de 75 g y 650 g, en botellas de 150 g y en cajas de 25 kg.

Almacenamiento:

Mantener el producto cerrado en un lugar fresco (15-25 °C) y seco ($\leq 60\%$ humedad).

Vida de anaquel:

Bajo buenas condiciones de almacenamiento tiene una vida útil de 12 meses a partir de la fecha de producción.

ESTUDIOS Y CERTIFICACIONES • Cumple con NOM-252-SSA-2011 y NOM-117-SSA-1994 sobre límites permisibles de químicos y metales pesados. • Cumple con Buenas Prácticas de Manufactura (GMP) y con la NOM 089 SSA 1994 sobre el contenido microbiano. • Producto no irritante para la piel de acuerdo a prueba MGA-0515. • Producto biodegradable de acuerdo a prueba estandarizada OCDE 301F.

• Reporte de "Baja Toxicidad" de acuerdo a SGS UK • Los Polvos Holi se pueden formular para satisfacer los requerimientos del cliente

ESPECIFICACIÓN Apariencia: Polvo fino de diferentes colores y sabores. **Solubilidad:** Parcialmente soluble en agua.

Tamaño de partícula: > 200 (US Mesh). **Punto de fusión:** No presenta punto de fusión. Se carboniza a los 100 °C.

Punto flash: No presenta punto flash.