



## ESPECIFICACIÓN PARA PURÉ ASÉPTICO CONCENTRADO DE DURAZNO

### Descripción del producto

La pulpa de durazno es un producto natural, obtenido por evaporación y concentración del jugo y pulpa proveniente de fruta frescas, sanas y maduras, sin adición de colorantes, saborizantes, preservantes, u otros. Todos los equipos y procesos involucrados están de acuerdo con las buenas prácticas comerciales y bajo estrictas normas de higiene. Las pulpas de durazno no contiene material derivado de organismos genéticamente modificados. (GMO'S).

<b>Especificaciones</b>	<b>Puré Concentrado</b>
Brix a 20°C	30.0 – 32.0
Acidez (como % de ácido cítrico)	0.7-1.90 %
pH	3.30 - 4.20
Consistencia Bostwick (cm a 15°Bx,30seg 20°C)	6.0 – 12.0
Malla ( pulgadas – mm )	0.02 – 0.5
Hunter Color DP-9000	44.0 – 52.0
Bolsa Aséptica 55 galones (Kg)	235+ <sub>2</sub>
Tamaño de Pantalla	.020"
Cuenta Total	< 10 CFU /gm.
Hongos y Levaduras	< 10 CFU / gm.
Recuentos Howard de Hongos	< 15 %

**Vida de anaquel:** La vida de anaquel del producto es de 18 meses si almacenado en condiciones óptimas (5 a 10°C).

**Empaque:** Empaque aséptico en bolsa Scholle de 55 galones. En un tambor metálico aprobado por la FDA. (Aproximadamente con 220 Kgs. de producto).

Almacenar en bodega limpia y seca entre 20 – 25 °C.

Una vez abierto se recomienda mantener en refrigeración entre 5 – 10 °C.

**Aplicaciones del producto:** Bebidas con base de frutas, Alimento para bebé, helados, yogurt, postres congelados, cereales, etc.