



FICHA TÉCNICA

Termo Cooler Agua 5.8 Galones 22 Lts. Dispensador De Bebidas Térmico Con Grifo De Alta Resistencia Para Agua Jugos Ideal Camping Obra Eventos. Color Amarillo



CÓDIGO:
UN-A232

CALIENTE | FRÍO | FRESCO

5.81 GALLONS
22 L DE CAPACIDAD
FÁCIL DE LLEVAR

72 HORAS MANTIENE EL HIELO
96 HORAS MANTIENE FRESCO
10 HORAS MANTIENE CALIENTE

PU MATERIAL

TERMO COOLER

AISLAMIENTO MULTICAPA
MANTIENE CALIENTE Y FRÍO
MATERIAL DE TRIPLE GRADO ALIMENTARIO
DISEÑO PORTÁTIL

***Nombre:** Termo Cooler Agua 5.8 Galones 22 Lts

Capacidad: 5.8 Galones / 22 Lts

Código de Barras: 7458784123222

Color: Amarillo

Materiales: HDPE+PU+PP

Procedencia: Importado

Usos: Exteriores

¿Dónde usarlo?: Obras, hogar, fiestas etc

Características: Diseño novedoso y ergonómico para mayor comodidad. Tambor altamente aislado mantiene el agua fría por más tiempo. Válvula de alta calidad

Código de producto: UN-A232

Marca: CARBONE

Medida: 374*326*498mm

Se vende por: Unidad

INFORMACIÓN ADICIONAL

Termo Cooler Agua 5.8 Galones 22 Lts. Dispensador De Bebidas Térmico Con Grifo De Alta Resistencia Para Agua Jugos Ideal Camping Obra Eventos. Color Amarillo

- Gran Capacidad De 22 Litros Ideal Para Abastecer Grupos En Actividades Al Aire Libre O Entornos Laborales
- Conservación Térmica Que Mantiene Bebidas Frías Durante 1 A 2 Días Según Condiciones De Uso
- Grifo Integrado De Fácil Uso Que Permite Servir Líquidos De Forma Rápida Y Sin Derrames
- Diseño Portátil Con Asas Laterales Resistentes Para Un Transporte Cómodo Y Seguro
- Fabricado Con Materiales Duraderos De Alta Calidad Que Soportan Uso Intensivo
- Estructura Robusta Ideal Para Camping, Construcción, Eventos, Deportes O Reuniones Familiares
- Boca Ancha Que Facilita El Llenado, Limpieza Y Colocación De Hielo



CALIENTE | FRÍO | FRESCO

5.81
GALLONS

22 L
DE CAPACIDAD

FÁCIL DE LLEVAR

 AISLAMIENTO MULTICAPA
  MANTIENE CALIENTE Y FRÍO
  MATERIAL DE PP DE GRADO ALIMENTARIO
  DISEÑO PORTÁTIL

TERMO COOLER

72 HORAS MANTIENE EL HIELO
 96 HORAS MANTIENE FRESCO
 10 HORAS MANTIENE CALIENTE

PU MATERIAL








bone®

Carbone®



