



**spectrum**<sup>®</sup>  
OIL CONTAINERS

**7**

razones para  
**CAMBIAR**

 **spectrum**<sup>®</sup>  
OIL CONTAINERS

competición

**RECIPIENTE**



Figura rectangular provee con una mayor estabilidad ya que no se voltea

Diseño cilíndrico hace que los recipientes se volteen fácilmente

**TRASVASE**



Solamente cambie la valvula de alivio hacia la posición "on" para trasvasar el contenido y regrese a la posición "off" cuando acabe

El usuario debe de presionar un botón constantemente causando estrés en el pulgar

**ERGONOMÍA**



Su diseño cuenta con un diseño contorneado para apoyar el brazo además de contar con 3 agarraderas en el recipiente

Solamente cuenta con 1 agarradera ubicada en la tapa

**BOMBA MANUAL**



Coloque el pie sobre el recipiente para mayor estabilidad cuando se usa con la bomba manual

El recipiente se levanta junto con el accionamiento de la bomba cuando existen niveles bajos de fluido dentro del recipiente

**CAPACIDAD**



Recipientes con mayor capacidad – 8, 11 y 15 litros

Capacidades limitadas hasta 10 litros

**ALMACENAMIENTO**



Diseño de 1/4 vuelta asegura el posicionamiento de la tapa con precisión

Diseño de la tapa no permite un posicionamiento preciso

**OPCIÓN DE COLORES**



Hasta 100 combinaciones cuando se utilizan las válvulas de alivio con color secundario

Limitado a 10 colores

