

Nombre del Material o Equipo:

Agua potable purificada.

Código: N/A

Descripción del Equipo:

Agua potable purificada.

Forma y Dimensión



Condiciones de almacenamiento:

- Bodegas cubiertas y ventiladas.
- Protegido de la luz directa del sol.
- Bajo techo.
- Conservar en un lugar fresco, limpio, seco y proteger de aromas agresivos.

Especificaciones Técnicas:

- Agua potable purificada con minerales esenciales
- Tratamiento aplicado: Sistema osmosis inversa.
- Presentación: por unidad
- Capacidad: 5 galones (18.9 L)
- Dimensiones: 50cm alto x 27cm de diámetro
- Debidamente sellada
- Envase: policarbonato
- Valor nutricional:

Marcas & Modelos aprobados:

- N/A

Posibles Proveedores:

- N/A

| | | | | |
|---|---|--|--|-----------------------|
|  | Título: FICHA TECNICA BOTELLONES POLICARBONATO VACIO | | Fecha de Actualización: abril 2022 | |
| | Dirección/Gerencia: | Dirección de Recursos/Gerencia de Servicios Generales | | Página: 1 de 1 |

| | |
|--|--------------------|
| Nombre del Material o Equipo: Botellones de Policarbonato Vacío. | Código: N/A |
|--|--------------------|

Descripción del Equipo:
 Recipientes para agua, fabricado en material policarbonato, redondo, sin manija.



- Especificaciones Técnicas:**
- Capacidad: 5 galones
 - Dimensiones: 50cm alto x 27cm de diámetro
 - Material: Policarbonato
 - Presentación: por unidad
 - Lugar de almacenamiento: ventilado sin luz solar directo

| | |
|---|---|
| Marcas & Modelos aprobados: <ul style="list-style-type: none"> • N/A | Posibles Proveedores: <ul style="list-style-type: none"> • N/A |
|---|---|

| | | | | |
|---|-----------------------------|---|---------------------------------------|--------|
|  | Título: FICHA TECNICA HIELO | | Fecha de Actualización: abril 2022 | |
| | Dirección/Gerencia: | Dirección de Recursos/Gerencia de Servicios Generales | Página: | 1 de 1 |

| | | | | | |
|--|--|-------|---|--------------------|--|
| Nombre del Material o Equipo: | | Hielo | | Código: N/A | |
| Descripción del Equipo: | | | | | |
| Fundas de hielo de agua purificada. | | | | | |
| Forma y dimensión: | | | | | |
|  | | | | | |
| Condiciones de almacenamiento: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> • Conservar en un lugar frio, limpio y proteger de aromas agresivos. | | | | | |
| Especificaciones Técnicas: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> • Purificada con ozono • Purificada con rayos ultravioleta • Envase: en funda • Tratamiento aplicado: osmosis inversa • Con peso aproximado de 11 Libras | | | | | |
| Marcas & Modelos aprobados: | | | Posibles Proveedores: | | |
| <ul style="list-style-type: none"> • N/A | | | <ul style="list-style-type: none"> • N/A | | |

Para uso exclusivo de empleados de **EDE Este**.

Este documento contiene información privada, no debe ser reproducido o divulgado a otros sin autorización de Control de Documentación.
EL USUARIO ES RESPONSABLE DE COMPROBAR EL NÚMERO DE HISTORIAL VIGENTE ANTES DE USAR ESTE DOCUMENTO.