

## FICHA COMERCIAL DEL ACUMULADOR DE AGUA



### CARACTERÍSTICAS:

Envase opaco, de color azul, de polipropileno de alta densidad con obturador termo soldado.

La formulación del producto realizada a base de agua y aditivos no tóxicos le confieren características totalmente inocuas y específicamente refrigerantes. Puede ser desechado completamente en cualquier contenedor de plástico. No necesita ningún tratamiento especial.

### PRINCIPALES APlicACIONES:

En la cadena de frío positivo (para mantener temperaturas refrigeradas)

Transporte de productos farmacéuticos, biomédicos, químicos.

Transporte de productos alimentarios, pescados, mariscos, embutidos, bollería, etc.

Servicios de distribución de catering.

Usos domésticos como refrigerante en neveras portátiles.

### PESOS Y MEDIDAS EXISTENTES:

	Dimensiones (mm)	Acumuladores por caja	Cajas por palet	Acumuladores por palet
ARP.AGUA.200	166 x 75 x 21	44 unidades	77 unidades	3.388 unidades
ARP.AGUA.400	185 x 80 x 35	24 unidades	98 unidades	2.352 unidades
ARP.AGUA.600	185 x 115 x 35	16 unidades	98 unidades	1.568 unidades
ARP.AGUA.900	220 x 130 x 35	18 unidades	60 unidades	1.080 unidades

Desarrollamos acumuladores de dimensiones especiales o contenidos adecuados a las necesidades de cada cliente, en base a cantidades.

### INSTRUCCIONES DE USO

Antes de su utilización, los acumuladores a aplicar, deben recargarse de frío, colocándolos debidamente estibados en un arcón congelador.

Su temperatura de congelación es a partir de -2°C. Colocar los acumuladores en congelador a -18°C durante al menos 24 horas. Se recomienda un tiempo de congelación de 48 horas