

FICHA COMERCIAL DE MEZCLADOR

CARACTERÍSTICAS:

Son pequeños artículos desarrollados para contener pellets de hielo seco de 16mm.

Este artículo permitirá que el consumidor disponga del efecto del hielo seco en su consumición, evitando cualquier riesgo de ingesta.

Los mezcladores son lavables (a mano y/o a máquina), y por lo tanto, reutilizables.



PRINCIPALES APLICACIONES:

En coctelería, y bebidas en general a las que queramos enfriar y darles un toque de gas al mismo tiempo que tenemos un efecto de humo en la presentación de la bebida.

Una ventaja a tener en cuenta es que podemos utilizar el vaso o copa deseado por nosotros, obteniendo así la imagen de producto que nosotros deseamos y evitando el peligro de ingesta por parte del consumidor.

PESOS Y MEDIDAS EXISTENTES:

El modelo es el de la fotografía. Se sirve en paquetes de 10 unidades.

Cada mezclador mide 18 cm de largo y la base de carga tiene un diámetro de 18 mm

PREPARACION DEL MEZCLADOR CON HIELO SECO

Deberemos poner en el espacio disponible, un pellet de 16mm. A partir de ese momento el producto está listo para su uso.

Se recomienda hacer esta operación con guantes para no tocar directamente el hielo seco con los dedos ya que el hielo seco es un producto extremadamente frío (está a -79°C) y esas temperaturas no son aptas para estar en contacto con la piel.

Si usted está preparando un evento multitudinario, estos mezcladores, le permitirán tener listos tantos como requiera en el evento, sin tener que prepararlos en el momento de su uso. Podrá mantenerlos dentro de la caja de EPS junto con un mínimo de hielo seco hasta su utilización.

El efecto de humo en el vaso dura unos 2-3 minutos.

CONSEJOS PARA EL USO DEL MEZCLADOR

Antes de su uso

Recomendamos lavar el mezclador antes de su primer uso (puede lavarse a mano o en lavavajillas). Compruebe siempre que el mezclador no tiene ningún defecto antes de su uso. Preste atención a la válvula de seguridad, que debe ser un poco dura la primera vez que se utiliza. Si lo desea, para suavizar la rigidez inicial de la válvula de seguridad, deberá flexionar suavemente la válvula con la barra hueca de carga de hielo seco o con el dedo meñique. Utilice siempre guantes o pinzas para manipular el hielo seco. Para la preparación de los mezcladores, recomendamos utilizar guantes en la mano con la que va a manipular el hielo seco para cargar el mezclador.

Carga del mezclador

Con la mano enguantada, seleccione un pellet de 16 mm y 2-3 cm de longitud total. Sostenga el mezclador por la base redonda del mango o la varilla del mezclador introduzca la barra hueca cargadora y añada cuidadosamente el hielo seco a través de la misma. Se recomienda realizar la operación con guantes atendiendo a las normas de seguridad adjuntas.

INSTRUCCIONES DE PEDIDO

Debe solicitarse con una antelación mínima del día anterior hábil a la recepción del producto cuando se trata de suministros en la península ibérica. Los suministros a las islas pueden requerir un día más de antelación.

Se puede formalizar a través de la compra on line en nuestra tienda <http://tienda.bdpfrio.com> o cumplimentando el formulario de pedido correspondiente y enviándolo junto con el correspondiente comprobante de pago a pedidos@bdpfrio.com

Usted deberá recibir una confirmación de la aceptación del pedido en la que se detallarán todos los aspectos del mismo incluida la fecha de entrega del suministro.

INSTRUCCIONES DE USO DEL HIELO SECO

Manipulación

No manipular el hielo seco con las manos desnudas. Puede causar quemaduras. Manejar únicamente con guantes protectores.

Si utiliza nuestros guantes protectores, tenga en cuenta que están destinados al montaje de los mezcladores y no a la manipulación del hielo seco a granel.

Si usted debe manipular el hielo seco, utilice un cucharón de plástico o recipiente para su carga y manejo que le permita no tener que tocarlo directamente con las manos.

El hielo seco es un CO₂ en estado sólido que se encuentra a -79°C con lo que su contacto con la piel o con órganos internos provocará quemaduras por congelación.



Un **click**, para mantener la temperatura.

No ponga nunca hielo seco directamente en bebidas. Utilice siempre un recipiente de contención de seguridad como los mezcladores para evitar cualquier ingesta por error.

Transporte

No transportar el hielo seco en la cabina de un camión o en el habitáculo de un coche.

Transportar siempre el hielo seco en un vehículo con cabina separada.

Nunca transporte en un vehículo sin tener un suministro continuo o aire fresco.

Almacenaje

No almacenar ni utilizar el hielo seco en sótanos o locales pequeños sin ventilación.

Utilizar el hielo seco en un local preferiblemente con ventilación instalada en el suelo.

No almacenar el hielo seco en recipientes herméticamente cerrados.

Utilizar los envases apropiados para el almacenaje de hielo seco.

Mantenga el hielo seco en la caja de poliestireno suministrada. No lo cambie de recipiente.

El recipiente en el que se suministra es idóneo para su mantenimiento.

Coloque la tapa en el recipiente siempre después de cada uso para evitar una mayor pérdida del producto.

Almacene y mantenga la caja de hielo seco en un lugar fresco y fuera de la luz solar directa

Puede almacenar el hielo seco en un frigorífico o en el congelador doméstico pero siempre dentro de su caja de poliestireno

Uso responsable

No abra hasta que esté listo para usar el hielo seco para no reducir su vida útil.

Cuando manipule el hielo seco, no lo toque directamente con las manos desnudas. Utilice guantes protectores o artículos tales como tazas, cucharones, etc...

No jugar con el hielo seco y mantener fuera del alcance de los niños.

El hielo seco debe ser utilizado por adultos sobrios y responsables y que han leído y entendido sus pautas de seguridad

No ingerir el hielo seco. Si se quiere aplicar, hacerlo en recipientes que impidan la ingesta al consumidor.

Lea y siga las pautas de seguridad para el uso de hielo seco disponibles en nuestra web

www.bdpfrio.com

En caso de duda sobre el uso o la manipulación del producto, remitamos un mail a info@bdpfrio.com o llámenos al teléfono +938.964.773