

INFORMACIÓN GENERAL

Nombre del producto : Acumulador de frío rígido para temperaturas positivas

Descripción : Para temperaturas positivas entre 2 °C y 8 °C. Solución eutéctica a base de agua y Glicol no tóxica. Formato muy resistente a la compresión, evita la deformación del acumulador una vez congelado y posibles roturas y derrames, permite una reutilización intensiva. Puede ser desechado completamente en cualquier contenedor convencional, no necesita ningún tratamiento especial. Apto para transporte de productos farmacéuticos, biológicos, alimenticios, químicos, y en general para cualquier producto que precise de temperatura controlada durante el transporte

DATOS TÉCNICOS

referencia	peso base (g)	dimensiones (mm)	unidades por ref.
ILPK-400-005	400	165 x 90 x 30	5
ILPK-400-021	400	165 x 90 x 30	21

EMBALAJE Y DATOS LOGÍSTICOS

referencia	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
ILPK-400-005	3,7	2	84186900	08434868083868
ILPK-400-021	15,84	10,8	84186900	08434868084407

FOTO DEL PRODUCTO



GENERAL INFORMATION

Product name : Stiff cold accumulator for positive temperatures

Description : For positive temperatures between 2 °C and 8 °C. Water based eutectic solution and non-toxic glycol. Format very resistant to compression, prevents deformation of the accumulator once frozen and possible breakage and spillage, allows intensive reuse. Can be completely discarded into any conventional container as it requires no special treatment. Suitable for transporting pharmaceutical, biological, food, chemical, and, in general, for any product that requires temperature control during transport

TECHNICAL DATA

reference	base weight (g)	dimensions (mm)	pcs/pack
ILPK-400-005	400	165 x 90 x 30	5
ILPK-400-021	400	165 x 90 x 30	21

PACKAGING AND LOGISTICS

reference	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
ILPK-400-005	3,7	2	84186900	08434868083868
ILPK-400-021	15,84	10,8	84186900	08434868084407

PRODUCT PHOTO



INFORMATIONS GÉNÉRALES

Nom produit : Accumulateur de froid rigide, pour températures positives

Description : Pour des températures positives comprises entre + 2°C et + 8°C. Solution eutectique à base d'eau et glycol, non toxique. Format très résistant à la compression, qui empêche la déformation de l'accumulateur une fois congelé et d'éventuels bris et déversements, permettant une réutilisation intensive. Peut être complètement jeté dans tout conteneur conventionnel car ne nécessite aucun traitement spécial. Convient au transport de produits pharmaceutiques, biologiques, alimentaires, chimiques et, en général, pour tout produit nécessitant une température contrôlée pendant le transport

DONNÉES TECHNIQUES

référence	poids base (g)	dimensions (mm)	unités par ref.
ILPK-400-005	400	165 x 90 x 30	5
ILPK-400-021	400	165 x 90 x 30	21

EMBALLAGE ET LOGISTIQUE

référence	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
ILPK-400-005	3,7	2	84186900	08434868083868
ILPK-400-021	15,84	10,8	84186900	08434868084407

PHOTO PRODUIT



INFORMAZIONE GENERALE

Nome del prodotto : Accumulatore di freddo rigido per temperature positive

Descrizione : Per temperature positive tra 2 °C e 8 °C. Soluzione eutettica a base di acqua e glicole non tossica. Formato molto resistente alla compressione, evita la deformazione dell'accumulatore una volta congelato e possibili rotture e fuoriuscite, permette un riutilizzo intensivo. Può essere completamente gettato in qualsiasi contenitore convenzionale, non ha bisogno di alcun trattamento speciale. Adatto per il trasporto di prodotti farmaceutici, biologici, alimentari, chimici e in generale per qualsiasi prodotto che necessita il controllo di temperatura durante il trasporto.

DATI TECNICI

referenza	peso base (g)	dimensioni (mm)	unità per ref.
ILPK-400-005	400	165 x 90 x 30	5
ILPK-400-021	400	165 x 90 x 30	21

IMBALLAGGIO E DATI LOGISTICI

referenza	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
ILPK-400-005	3,7	2	84186900	08434868083868
ILPK-400-021	15,84	10,8	84186900	08434868084407

FOTO DEL PRODOTTO



ALGEMENE INFORMATIE

Produktnaam : Hard koelelement voor positieve temperaturen

Beschrijving : Voor positieve temperaturen tussen 2 °C en 8 °C. Eutectische oplossing op basis van water en niet-giftige glycol. Zeer goed bestand tegen compressie, stevigheid voorkomt vervorming en mogelijke breuk en morsen, intensief hergebruik mogelijk. Kan worden weggegooid bij het normale afval, heeft geen speciale behandeling nodig. Geschikt voor het transporteren van farmaceutische, biologische en chemische producten, voedingsmiddelen en in het algemeen voor elk product dat een gecontroleerde temperatuur vereist tijdens het transport

TECHNISCHE GEGEVENS

referentie	gewicht basis (g)	afmetingen (mm)	stuks per ref.
ILPK-400-005	400	165 x 90 x 30	5
ILPK-400-021	400	165 x 90 x 30	21

VERPAKKING EN LOGISTIEKE GEGEVENS

Referentie	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
ILPK-400-005	3,7	2	84186900	08434868083868
ILPK-400-021	15,84	10,8	84186900	08434868084407

PRODUKTFOTO



ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Produktname : Kühlakku für Plustemperaturen

Beschreibung : Für Plustemperaturen zwischen 2 °C und 8 °C. Eutektische Lösung auf Wasser- und Glykolbasis, nicht toxisch. Druckbeständiges Material, verhindert die Verformung des Kühlakkus nach dem Einfrieren sowie ein mögliches Brechen und Auslaufen, kann sehr oft wiederverwendet werden. Kann in jedem herkömmlichen Abfall entsorgt werden, benötigt keine Sonderentsorgung. Geeignet für den Transport von pharmazeutischen, biologischen, chemischen Produkten und Nahrungsmitteln sowie allgemein aller Produkte, die eine kontrollierte Temperatur während des Transports benötigen.

TECHNISCHE DATEN

Artikelnummer	Gewicht Basis (g)	Maße (mm)	Stückzahl pro Artikel
ILPK-400-005	400	165 x 90 x 30	5
ILPK-400-021	400	165 x 90 x 30	21

VERPACKUNG UND LOGISTIKDATEN

Referenz	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
ILPK-400-005	3,7	2	84186900	08434868083868
ILPK-400-021	15,84	10,8	84186900	08434868084407

PRODUKTFOTO

