

ONCO-SYSTEM

ZUVERLÄSSIGER SCHUTZ FÜR LEBENSWICHTIGE ZYTOSTATIKA



STARKER PARTNER FÜR DIE ONKOLOGIE:

ONCO-SYSTEM

Besonders in der Onkologie tragen Apotheken, Hersteller von Zytostatika und Labore eine große Verantwortung, denn Zytostatika sowie Parenteralia sind individuell gemischte und lebenswichtige Medikamente – und besonders temperaturempfindlich.

ZUVERLÄSSIG GESCHÜTZT

Die optimale Lösung für einen sicheren Transport von Zytostatika und Parenteralia ist das Onco-System von Storopack. Mit der maßgeschneiderten Segmentlösung für Apotheken und Medikamentenhersteller kommen lebenswichtige, temperaturempfindliche Medikamente wohltemperiert beim Patienten an. Dafür sorgt die bewährte PCM-Technologie (Phase Change Material) der Kühl-Akkus aus robustem Hartplastik, deren Schmelzbereich exakt auf den erforderlichen Temperaturbereich abgestimmt

ist – im Winter wie im Sommer. Zudem ist die Boxengröße auf Infusionsbeutel ausgelegt, sodass diese flach hingelegt werden können. Das verhindert Beschädigungen während des Transports wie Knicke am Beutel oder am Infusionsbesteck.

Nicht nur für die optimale Temperatur ist das Onco-System die ideale Lösung. Die Boxen für den temperaturgeführten Transport sind fest verschließbar und mit einer Dichtung und Wanne zusätzlich abgedichtet – so ist ein zuverlässiger Auslaufschutz jederzeit gewährleistet. Die gesamte Systemlösung ist aus strapazierfähigem EPP und lässt sich so mehrfach verwenden, ohne ihr sauberes Erscheinungsbild zu verlieren. Dank der glatten Materialoberfläche und der herausnehmbaren Wanne lassen sich alle Onco-System Komponenten zuverlässig und einfach reinigen.

	15 l	27 l	15 l	27 l
Außenmaß in mm	646 x 415 x 290	646 x 415 x 377	646 x 415 x 290	646 x 415 x 377
Ladekapazität in mm	490 x 290 x 105	500 x 300 x 180	490 x 290 x 105	500 x 300 x 180
Payload in l	15	27	15	27
Dauer in Stunden	25	17	33	33
Außentemperatur	2-8°C	2-8 °C	15-25°C	15-25°C



Einfach zu unterscheiden:

In der Behandlung von Krebspatienten muss es oft schnell gehen, Fehler dürfen nicht passieren. Deswegen ist das Onco-System auch besonders einfach zu handhaben. Farbige Perlen kennzeichnen Gebrauch und Inhalt der Boxen, sodass beispielsweise Boxen für Zytostatika auf einen Blick identifiziert werden können.



DIE VORTEILE DES ONCO-SYSTEMS

- ▶ WOHLTEMPERIERT: OPTIMALER TEMPERATURBEREICH DANK PCM-KÜHLAKKUS IM WINTER WIE IM SOMMER FÜR DIE TEMPERATURBEREICHE 2-8°C UND 15-25°C
- SICHER: KONZEPTION UND GRÖSSE DER BOX ERMÖGLICHEN EINEN SICHEREN TRANSPORT
- ▶ DICHT: BOXEN SIND FEST VERSCHLIESSBAR, MIT EINER WANNE AUSGESTATTET UND ZUSÄTZLICH ABGEDICHTET
- FFFIZIENT: DANK DER WANNE LASSEN SICH DIE MEDIKAMENTE VORKONFEKTIONIEREN
- ► ROBUST: BOXEN AUS EPP SIND MEHRFACH VERWENDBAR
- SAUBER: MATERIAL LÄSST SICH ZUVERLÄSSIG REINIGEN
- ▶ EINDEUTIG: FARBIGE KENNZEICHNUNG MACHT INHALT UND NUTZUNGSZWECK AUF EINEN BLICK SICHTBAR
- SPARSAM: MEHRFACHVERWENDUNG SENKT KOSTEN UND SCHONT RESSOURCEN
- ▶ EINFACH: ALLE SYSTEMKOMPONENTEN LASSEN SICH EINZELN NACHBESTELLEN UND PASSEN ZUSAMMEN



ideal aufeinander abgestimmten Komponenten, die sich mehrmals wiederverwenden und bei Bedarf einzeln jederzeit nachbestellen lassen. Muss etwa die Box ausgetauscht werden, lassen sich Kühlakkus und Verschlüsse dennoch weiterhin verwenden.

PERFECT PROTECTIVE PACKAGING ONCO-SYSTEM

STOROPACK - PERFECT PROTECTIVE PACKAGING

Egal wohin Sie Ihre Produkte auf der Welt auch verschicken – wir möchten, dass sie beim Transport gut geschützt sind.

OPTIMALER SCHUTZ MIT STOROPACK MEDICAL

Unsere Isolierboxen und vorqualifizierten Systemlösungen schützen Ihre temperaturkritischen Produkte und garantieren den optimalen Temperaturbereich. Egal ob Einweg- oder strapazierfähige Mehrweglösung: Medical Boxen bringen Ihre Produkte wohltemperiert dorthin, wo sie gebraucht werden.

Mehr über Storopack Medical: www.storopack.de/medical

KONTAKTIEREN SIE UNS

Storopack Deutschland GmbH + Co. KG

Untere Rietstrasse 30 72555 Metzingen Germany

Asien-Pazifik +852 3421 2392 Europa +800 7867 6722 Nordamerika +1 800 827 7225 Südamerika +55 11 5677 4699

info@storopack.com www.storopack.de

