

# Pressrelease

2010.05.18

## Papyrus och Kylpack introducerar Lipbox, en ny lösning för kyltransporter

Nu introducerar Papyrus tillsammans med Kylpack ett helt nytt sätt att få en obruten kylkedja. Kyllådan Lipbox har tagit inspiration från vanliga wellådor. Den levereras nämligen hopvikt och tar på det sättet mycket mindre plats när den inte används. Ett företag kan tjäna upp till 80 % i lagringsyta genom att välja Lipbox jämfört med klassiska EPS-lådor.

### Dagens lösningar bra men utrymmeskrävande

Vanligaste metoden att transportera livsmedel är i dag lådor i EPS, dvs frigolit. Frigolit håller kylan bra eftersom den är uppbyggd av luftbubblor/uppblåst polystyren. Men det gör också att lådorna tar mycket plats på lagret såväl som i lasten.

### Lipbox sparar lagerutrymme och pengar

Lipbox är tillverkad av extruderad polystyren (XPS). XPS är en tät isolering med slutna celler vilket gör att vi kan tillverka en isolerande låda i tjocklekarna 3-5 mm. Den tunna lådan är vikbar och kan levereras plan vilket sparar 80 % av lagringsutrymmet. Detta innebär också färre lastbilar med tomma lådor i lasten på våra vägar dvs stora miljöbesparingar.

### Giffri gel kyler

Alla produkter som är känsliga för temperatur skickas säkert och tillförlitligt i en Lipbox.

Lådan är testad och anpassad för våra väderförhållanden i Norden. Den önskade temperaturen hålls med hjälp av Cold Packs kylelement.

Kylelementen är i sig en innovation. De består nämligen av en giffri gel. Denna gel är billigare än paraffin och klassas inte som farligt gods, vilket torris gör. Liksom Lipbox är Cold Pack-elementen lätta att återanvända.

Vid krav på att temperaturen inte får falla under +2 grader finns Flexible Ice Packs som används mellan Cold Packs och den temperaturkänsliga produkten.

Bengt Knaack, Central Category Manager på Papyrus:

*Det är alltid extra roligt att få introducera lösningar som löser gamla problem på ett nytt och bättre sätt. Lipbox-systemet frigör värdefullt lagerutrymme för våra kunder och sparar på miljön. En kylkedja är inte starkare än sin varmaste länk, så för oss känns det också bra att Lipbox-systemet testats på plats i nordiska förhållanden.*

Jimmie Selinder, Kylpack:

*Papyrus blir enda distributör för oss med Lipbox på lager. Vi inleder i och med detta ett nordiskt samarbete med Papyrus. Papyrus är en naturlig partner för oss då de har en säljorganisation och en distributionskanal som gör att vi kan nå kunder i hela Norden med våra lösningar för kyltransporter*

### För ytterligare fakta och information kontakta:

Bengt Knaack, Central Category Manager

Telefon: 01051-70000

[benkt.knaack@papyrus.com](mailto:benkt.knaack@papyrus.com)

På vår hemsida [www.papyrus.com/se](http://www.papyrus.com/se) hittar du mer information

.....

### Om Papyrus

Papyrus, med en omsättning på 2 041 miljoner euro under 2008, är en av Europas ledande grossister inom papper och förbrukningsvaror med överlägsna logistiklösningar. Papyrus, med huvudkontor i Mölndal, finns för närvarande i 22 europeiska länder och har 3 000 anställda.

## Om Kylpack och Kern Frio

Kern Frio:s partner i Skandinavien är Jimmie Selinder med ett förlutet inom läkemedelsdistribution (Oriola/KD). Kern Frio valde Kylpack som partner i Skandinavien tack vare god marknadskännedom samt att ha en lokal representant. Kern Frio grundades 1996 som ett dotterbolag till företaget Industrial Kern i syfte att diversifiera den huvudsakliga verksamheten inom Indukern Gruppen och att dra nytta av de interna kunskaper inom transport- och hantering för att säkerställa en obruten kylkedja för läkemedel, bioteknik och djurvaccin. Lång erfarenhet och kunnande är nyckeln till alla innovativa lösningar som Kern Frio erbjuder.

## Kalla fakta om

### Lipbox

- Tillverkad i extruderad polystyren (XPS) och därefter täckt med aluminium
- XPS gör att en isolerande låda kan tillverkas i tjocklekarna 3-5 mm
- Lådans tjocklek gör att den går att vika och därmed levereras plant
- Ett chamer kan användas som dubbelvägg för att få en tjockare låda om så önskas
- Tillverkas i mer än 200 storlekar
- En innervolym från 0,8 liter till 199 liter.
- Kan tillverkas i de flesta FEFCO, vanligaste är 0204, 0201, 0212, 0215 och 0427
- Kan specialtillverkas enligt önskemål. om fecco, storlek och tjocklek
- Kan fås med eget tryck, engångskostnad för kliché tillkommer
- Lippoxen finns i 5 färger. Silver, guld, blått, vitt och röd.
- Inget ytteremballage behövs.
- Kan återanvändas
- Levereras plant
- Reducerad lageryta upp till 80%
- Minskad leveransvolym med upp till 20%

### Coldpacks

Cold packs är tillverkade i HDPE och innehåller en patenterad gel (är giftfri) som upprätthåller rätt temperatur i lådan under leveranserna. Cold pack finns i 5 standard storlekar och kan mot en kostnad fås med kundernas eget tryck. Cold pack är robusta, tåliga och kan återanvändas.

- Håller dina produkter kylda (2°-8°C)
- Elimineras effekten av omgivningstemperatur under transport.
- Läckagefria
- Återanvändbara
- Kan anpassas efter kundernas önskemål
- Flera färgval
- Eget tryck (logo)
- Enkel att använda
- Giftfri

### Frozen pack

Frozen pack är tillverkade i HDPE och innehåller en patenterad gel som upprätthåller fryst temperatur i lådan under leveranser på upp till 4 dagar. Frozen pack är robusta, tåliga och kan återanvändas. Till skillnad mot torr-is så kan Frozen pack användas utan restriktioner i transporter och mot livsmedel. Transporter med läkemedel, biologiska prover, kemikaliska prover, djupfrysta produkter mm. är områden där Frozen pack hör hemma. Frozen pack förbereds i -30°C under 24 timmar.

- Temperaturen kan hållas under -21°C längre än 96 timmar.
- Ersätter torr-is, klassifieras som farligt gods under vissa transporter.
- Livsmedelsgodkänd.
- Enkel hantering, redo för användning direkt från frysen.
- Återanvändningsbar.
- Giftfri.

### Målgrupp

Biotech, läkemedel, vaccin, livsmedel, postorder, transporter, exporter, post.