

# PROSTE DZIAŁANIE SYSTEMU

 [www.peakpackaging.pl](http://www.peakpackaging.pl)

  
LIQUID PACKAGING

**Krok 1**  
KORZYSTAJ Z WYGODNEGO SYSTEMU  
PRZECHOWYWANIA I TRANSPORTU  
BAG IN BOX

**Krok 2**  
NAPELNIANIE WORKA NASZEJ PRODUKCJI  
W POŁĄCZENIU Z SYSTEMEM TRANSPORTU

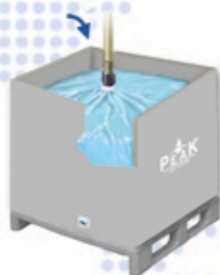
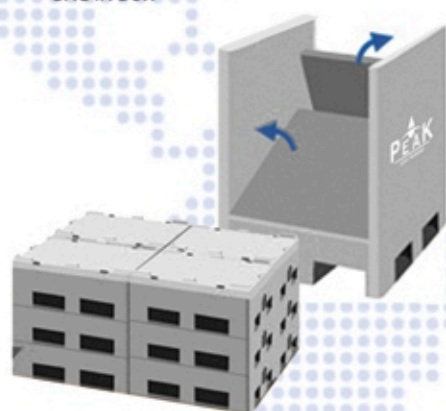
**Krok 3**  
WYGODNY SYSTEM  
TRANSPORTOWANIA I MAGAZYNOWANIA

**Krok 4**  
HIGIENICZNE ORAZ ŁATWE  
OPRÓZNIANIE KONTENERA

**Krok 5**

OSZCZĘDZANIE:

1. NIŻSZY KOSZT UTRZYMANIA HIGIENY
2. NISKIE KOSZTY MAGAZYNOWANIA I TRANSPORTU
3. ZMINIMALIZOWANA STRATA PRODUKTU
4. ALTERNATYWA DLA BECZEK, KONTENERÓW, CYSTERN



# Pillow Liner

OSZCZĘDNOŚĆ I HIGIENA



LIDER SYSTEMU  
TRANSPORTOWO-MAGAZYNOWEGO  
IBC BAG-IN-BOX

Peak Packaging Poland Sp. z o.o.  
ul. Inwestycyjna 5  
11-200 Bartoszyce  
Poland

T +48 (0) 89 762 02 41  
sales@peakpackaging.pl  
www.peakpackaging.pl

Peak Liquid Packaging Ltd  
Gilmer House, Manners Avenue,  
Ilkeston, Derbyshire DE7 8EF  
United Kingdom

T+44 (0) 115 944 4555  
F +44 (0) 115 944 5900  
sales@peakpackaging.co.uk  
www.peakpackaging.co.uk





## Linia produktów Pillow Liners

- Standardowy produkt dla większości zastosowań
- Produkty o niskiej lepkości
- Możliwość napełniania poprzez użycie górnego bądź dolnego zaworu

## Zastosowanie Systemu

- przemysł spożywczy: mleko, śmietana, koncentraty spożywcze, czekolada, olej, masa jajeczna, wino, woda
- przemysł kosmetyczny: szampony, emulsje, płyny
- przetwórstwo owoców i warzyw: koncentraty owocowe,
- soki, pulpa owocowa
- przemysł chemiczny: kleje na bazie wody

## Rodzaje Foli

- dostępne w wersji standard: clear, blue
- folia barierowa, nylon, EVOH, MET-PET
- folie specjalistyczne: PHARMACOPEIA, KOSHER
- wysoka jakość folii metalocenowej jest efektem wieloletniego doświadczenia oraz gwarantuje ponadprzeciętną wytrzymałość



## Rodzaje Kontenerów IBC



kontenery plastikowe  
lub stalowo-plastikowe

jednorazowe oktabiny  
kartonowe

kontenery stalowe

oraz wiele innych

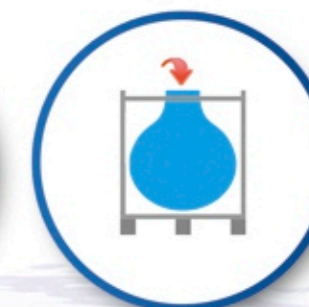
## Metody Napełniania



napełnianie od dołu



napełnianie od góry



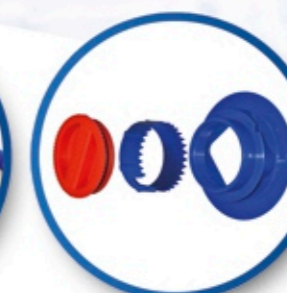
napełnianie przy użyciu mostu

## Szeroka gama Przyłączy

- testujemy szczelność każdego zaworu



napełnianie:  
1", 2", 3", 6"



opróżnianie:  
system 2" i 3" membran



opróżnianie:  
zawory 2", 3", 6"

## Dodatkowe Elementy



dodatkowe zawory  
(funkcja odpowietrzania, pobierania próbek)



taśmy