



Mi is a Bag-In-Box?

A bag-in-box egy átlátszó vagy fémgőzölt (metalizált) fóliából készült rugalmas zsák és egy műanyag rugós csap kombinációja, hozzá megfelelő méretű kartondobozba vagy hordó imitációba csomagolva. A zsák fokozatosan zsugorodik össze, ahogy fogy belőle a folyadék, a légmentesen záródó csap pedig megakadályozza, hogy a zsákba levegő jusson. Így lehetséges, hogy a termék felbontott állapotban több hétig is eláll. (egyszerre annyit fogyaszthatunk, amennyi kellemes - minőségi romlás nélkül) A zacskók steril környezetben, meleg és hideg töltésre egyaránt alkalmasak.

A bag in box előnyei:

- Bag-in-Box meggátolja, hogy a zacskó tartalma levegővel érintkezzen, így a termék íze és minősége nem változik meg az oxidálódás miatt.
- A termék határozottan környezetbarát. Mindenekelőtt úgy tervezték, hogy újrahasznosítható legyen: a zsák polietilénből, a doboz pedig hullámkartonból készül.
- A Bag-in-Box nagy felületén több információt képes közölni a termékről a fogyasztó felé.
- A nyomtatási felület a dobozon (mely vagy hullámkarton, vagy tömör karton) sokkal nagyobb, mint egy palackon.
- Gazdaságosabb, olcsóbb csomagolás. A kiürült szelepes fólia zsák eldobható, nincs atmosféra-öblítési költség. A kartondoboz, illetve a hordó imitáció újra tölthető egy új zsákkal. A bort, a natúr gyümölcslevet megvédi a fénytől és az oxidálódástól.
- Ezt a terméket használják a borkereskedők de éttermekben, nagykonyhákban, szállodákban is nagyon népszerű, akár bort, akár gyümölcslevet kínálnak belőle. Egy doboz olyan külsőt is kaphat, mely modern, stílusában fiatalosabb, elegánsabb és felszolgálható ünnepi alkalmakkor is.

Fontos tudnivaló a forrón töltött gyümölcslevekhez felhasznált Bag-In-Box zacskókról

A forrón töltés során a bag-in-box zacskó - lévén műanyagból - mindenféle ütésre, szúrásra, nyomásra rendkívül érzékeny lesz. Ezért a töltés utáni hűtési fázisban rendkívül óvatosan kell mozgatni és tárolni. Gyártó partnereink használati utasítása szerint a szelepes zacskókat egy rétegben, fektetve, csappal fölfelé vagy dobozba állítva, csappal fölfelé, terheletlenül kell kihűteni.

Az ajánlott maximális töltési hőmérséklet 102 Celsius fok. Ennél magasabb töltési hőmérséklet esetén a gyártók nem garantálják a bag-in-box zacskó problémamentes viselkedését

FONTOS TUDNIVALÓK TÖLTÉS ELŐTT

A Bag-In-Box zacskók 4 C° és 102 C° közötti töltésre alkalmasak. A zacskókat a dobozon feltüntetett dátumtól számított 24 hónapig lehet felhasználni.



Bí·Bor·Ász
BORÁSZATI SZAKÜZLET ÉS GAZDABOLT

SZOLGÁLTATÓ ÉS KERESKEDELMI KFT.

Székhely: 7773 Villány, Damjanich u. 6/A Adószám: 13442659-2-02
HU13442659

EU VAT/TAX:

Banksz.: CIB HUF 10701214-68938462-51100005
00000000

OTP HUF 11731142-20004037-

Az üres zacskókat száraz, hűvös, fénytől védett helyen kell tárolni, bármilyen közvetlen hőforrástól távol, lehetőleg az eredeti csomagolásában.

Tárolási hőmérséklet: 10 C° – 25 C° között

Tárolási helyiség páratartalma: 40% - 70% között

Közvetlen napfény hatására a termék tulajdonságai megváltozhatnak: színváltozás, deformáció.

Hogy a zacskó teljesítményét növeljük érdemes legalább 24 órán át egy helyiségben tárolni a letöltendő anyaggal – elkerülendő a nagy hőmérsékletkülönbség a Bag-In-Box zacskó és a letöltendő folyadék között.

Mielőtt nagy mennyiségben kerülne letöltésre az Ön által szánt folyadékból kérjük, minden esetben végezzen próbatöltést a termékkel, ezzel ellenőrizve, hogy a zacskó és a bele töltött folyadék kompatibilis-e.

Bag-In-Box a borászatban

Hagyományosan borfogyasztó a magyar, ha az elmúlt évtizedek jelentősen át is írták a fogyasztási szokásokat.

Jelentős az a fogyasztói réteg, aki nem kér az ismeretlen eredetű és minőségű borokból, de nem kívánja megfizetni a napi bor fogyasztása során a palackos borok magasabb csomagolási és szállítási költségeit. Az ilyen vevők számára alternatíva a BIB (Bag-In-Box) csomagolás, amiben ismert eredetű, jó ár-érték arányú terméket vásárolhat. Célunk ennek a fogyasztói rétegnek az elérése és szélesítése.

A nagy külföldi borvidékeken elterjedt megoldásról van szó: Skandináviában, Németországban, Franciaországban, Olaszországban, Ausztráliában és a legtöbb nagy borvidéken ennek már megvan a saját kultúrája. Alkalmas a napi fogyasztásra szánt, de akár igényesebb borok újszerű megjelenítésére, 3, 5, 10 vagy 20 literes Bag-In-Box zsákokban.

1. EVOH vagy METPET zacskó a jó választás?

A bor csomagolásához átlátszó és a metalizált zacskó is egyaránt javasolt, oxigén átjutást gátló képessége egyforma a két terméknek, az átlátszó zacskó esetében a betöltött bor/bejutott levegő arány szemmel ellenőrizhető. Légzárás szempontjából ugyan olyan tulajdonságokkal bír az átlátszó, mint a metalizált zacskó, csak az a különbség, hogy UV fénytől nincs védve a letöltött tétel, amíg dobozba nem kerül.

A gyári ajánlás előírja a betöltendő termékkel végzett előzetes teszteket, melyek eredménye lehet a metalizált réteg sérülése. Ennek elkerülésére az átlátszó CE zacskó használata a megbízható megoldás.



BÍ·BOR·ÁSZ
BORÁSZATI SZAKÜZLET ÉS GAZDABOLT

SZOLGÁLTATÓ ÉS KERESKEDELMI KFT.

Székhely: 7773 Villány, Damjanich u. 6/A Adószám: 13442659-2-02
HU13442659

EU VAT/TAX:

Banksz.: CIB HUF 10701214-68938462-51100005
00000000

OTP HUF 11731142-20004037-

Továbbá gyártói ajánlás alapján ugyan a metalizált zacskó is alkalmas meleg töltésre, viszont megvan a veszélye, hogy meleg folyadék a metalizált rétegen lévő mikro sérülésekbe bejutva kitágítja azokat és mintegy láncreakciót okozva a metalizált réteg leválásához vezet. Ezért a gyártó nem tud felelősséget vállalni.

Összegezve a fentieket a metalizált zacskót hidegtöltésre, így főként bor tárolására ajánljuk, míg az átlátszó zacskók meleg töltésre, tehát pasztörözött gyümölcslevek tárolására alkalmasak. Fontos, hogy minden esetben végezzenek tesztet a betöltendő termékkel, így megbizonyosodva arról, hogy a folyadék kompatibilis a zacskó anyagával – ez főként a metalizált zacskó használatánál bír nagy jelentőséggel.

2. Légsapka a betöltött zacskóban

A töltés során a zacskóba bejutott levegő mennyiségét (és oxigén tartalmát) minimalizálni szükséges, mert az minőségromláshoz vezethet. Ennek megoldásához különféle technikák javasoltak. A légsapka ideális mérete 5 cm vagy annál kevesebb.

4. Milyen fajta borok csomagolására alkalmas a bag-in-box zacskó?

Fontos a Bag-In-Box zacskóba töltött bor, különösen a reduktív érlelésű fajták, szulfit tartalmának körültekintő megválasztása és a feltöltött zacskó oxigéntartalmának minimalizálása.

FIGYELEM!

Kérjük, hogy az alábbi képen látható azonosító adatokat szíveskedjenek megőrizni az esetleges minőségi kifogások gördülékeny kezelése érdekében.

Csak teljes doboz vásárlása esetén, valamint a képeken látható azonosító adatok meglétében tudunk minőségi kifogást elfogadni vásárlóinktól.

Köszönjük megértésüket.





Bí-Bor-Ász
BORÁSZATI SZAKÜZLET ÉS GAZDABOLT

SZOLGÁLTATÓ ÉS KERESKEDELMI KFT.

Székhely: 7773 Villány, Damjanich u. 6/A Adószám: 13442659-2-02
HU13442659

EU VAT/TAX:

Banksz.: CIB HUF 10701214-68938462-51100005
00000000

OTP HUF 11731142-20004037-

Minőségi tanúsítvány

Termék megnevezése	Bag in Box tasak csappal
Külső fólia összetétele	Metpet/PE 85 mikron / 50 mikron
Belső fólia	Coex.PE + metallocén FLEXOBAR SS500
Csap típus	VITOP Standart típusú
Termék mérete	3 literes 265 * 350 mm
	5 literes 320 * 400 mm
	10 literes 400 * 500 mm
	20 literes 490 * 630 mm
Szimbólumok a csomagoláson	

Megfelelőségi nyilatkozat: A Bí-Bor-Ász Kft által forgalmazott csomagoló eszközök megfelelnek a Magyar Élelmiszerkönyv előírásainak, az FDA, bgvv előírásainak, valamint az Európai Közösség Tanácsa 1935/04/EK, a 2002/72EK és az azt módosító 2004/1/EK és 2004/19/EK számú irányelveknek mely az élelmiszerekkel érintkezésbe kerülő műanyagok és műanyag eszközök minőségi követelményeit taglalja. Kijelentjük, hogy a fóliák nem tartalmaznak genetikailag módosított anyagokat és megfelelnek a Nr: 1829/2003 és 1830/2003 ER. 10. 28. Előírásainak.

A gyártói specifikációt kérésre kiadjuk.

Gyártási idő: Lásd a csomagoláson.

Felhasználható: A gyártási időtől számított 24 hónapon belül.

Bí-Bor-Ász Kft.
7773 Villány, Damjanich u.6/a
Adószám: 13442659-2-02
Bank: 10701214-68938462-51100005