



# DRS Termékrejisztráció tájékoztató

Visszaváltási díjas termékek gyártói szabályzatának 3. számú melléklete

Frissítve: 2023.11.23.



## TARTALOMJEGYZÉK

- I. Háttérinformáció
- II. Regisztráció menetének lépései
- III. Partner Portál – Partner Regisztráció
- IV. Termékregisztrációs adatok
- V. Kivétel kezelése
- VI. Termékcsomagolás kategorizálás
- VII. Termékcsomagolás kategorizálás – RVM kompatibilitás
- VIII. Termékcsomagolás kategorizálás – speciális alakú termékek
- IX. Termékcsomagolás kategorizálás – szikvizes palackok
- X. Termékcsomagolás kategorizálás – azonos csomagolású termékek
- XI. Termékregisztráció típusai
- XII. Tömeges adatbetöltés
- XIII. Tolerancia határok a palack paramétereinek mentén
- XIV. Termékaudit – mintacsomagolás formai követelmények
- XV. Termékaudit – mintacsomagolás típusok\_végső
- XVI. Termékaudit – mintacsomagolás típusok\_mock-up
- XVII. Termékaudit – mintacsomagolás feladásának módja
- XVIII. Termékaudit – fuvarlevél kísérelő excel tábla kitöltésének módja
- XIX. Termékaudit – termékminta darabszámok végső mintacsomagolás
- XX. Termékaudit – termékminta darabszámok mock-up mintacsomagolással
- XXI. Termékaudit folyamatok
- XXII. Termékaudit folyamat – címkeváltás esetén
- XXIII. Mire kell figyelni a címkeváltás esetén
- XXIV. Dokumentumok elérhetősége

## 1.

### EPR rendszer

2023.07.01-jén lépett életbe a kiterjesztett **gyártói felelősségi rendszer** (EPR). A rendszer alapvetése, hogy a termékek életciklusa végén szükséges **hulladékkezelés megszervezéséért és finanszírozásáért a gyártók, vagy első belföldi forgalomba hozók (kötelezettek)** a felelősek. Magyarországon, a gyártók helyett a **MOHU (végrehajtó)** és alvállalkozói valósítják meg a hulladékkezelési tevékenységeket **a gyártók finanszírozásából (EPR díj)**.

## 2.

### DRS rendszer

Az EPR szabályozásban **12 termékáram érintett**. A 12 termékáram egyike a **kötelezően visszaváltási díjas termékek köre (DRS)**.

**2024. január 1-től** országos szinten **bevezetésre kerül** a belföldön forgalomba hozott kötelező visszaváltási díjas termékek **visszaváltási rendszere (DRS)**.



## 3.

### EPR Gyártói regisztráció

Minden EPR szabályozásban érintett termék **gyártójának regisztrálnia kell a MOHU Partner Portálon**, így a DRS alá eső egyutas és többutas italcsomagolások gyártóinak is.



## 4.

### DRS Termék regisztráció

2023. októberében indult a DRS termékregisztráció, **melynek célja a visszaváltási rendszerben részt vevő palackok adatbázisának létrehozása, a gépi visszaváltás műszaki-informatikai háttérének megalapozása**. A MOHU Partner Portálon van lehetőség **DRS termék első belföldi forgalomba hozójaként a termékek regisztrálását kezdeményezni**.



# Regisztráció menetének lépései

## 1 EPR gyártói regisztráció

Először a gyártót képviselő **természetes személynek** kell regisztrálnia.  
A felhasználó partnert (**gyártó vagy a gyártói meghatalmazott**) társít regisztrációjához.  
A partner hozzárendelését követően van lehetőség az EPR gyártói regisztrációra.

Ebben a lépésben kell megadnia a partnernek az általa **gyártott és/vagy belföldön először forgalomba hozott körforgásos termékeket**, illetve az EPR kötelezettség teljesítési módját (egyéni vagy kollektív teljesítés).

## 2 DRS partner regisztráció

A gyártót képviselő természetes személy regisztrálja magát a DRS partnerregisztráció során, majd magához rendeli a gyártó céget.

**Fontos:** az első természetes személy, aki beregisztrálta a céget, tudja a továbbiakban a jogosultság beállításokat kezelni (admin), így további felhasználókat is felvenni.

A cég rögzítését követően szükséges lesz kiválasztani a **szerepkört: DRS termék első belföldi forgalombahozója.**

„Új termék regisztráció” opcióra kattintva megjelenik DRS Gyártói Szabályzat.

## 3 DRS Gyártói Szabályzat elfogadása

A DRS partner regisztrációt követően a gyártónak el kell fogadnia a Visszaváltási Díjas Termék Gyártói Szabályzatot, ami kiterjed **a kötelezően visszaváltási díjas termékek gyártói regisztrációjára, a gyártókat terhelő díjak fizetésére és egyéb rendelkezésekre.**

## 4 DRS Termékregisztráció

Sikeres EPR és DRS partner regisztrációt, valamint a DRS Gyártói Szabályzat elfogadását követően van lehetőség az egyutas és többutas termékek regisztrációjára megadott paraméterek mentén.

A termékek Partner Portálon (<https://oss.mohu.hu/>) keresztüli elektronikus regisztrációja történhet manuálisan és tömeges betöltő fájl segítségével.

Sikeres adatmegadást követően **mintaterméket kell küldeni a MOHU és automata gyártók számára**, akik által valósulhat meg a minta termékek ellenőrzése és jóváhagyása.



## MÁR REGISZTRÁLT PARTNER esetén

Új partnerregisztrációra nincs szükség abban az esetben, ha a gyártó a Partner Portálra korábban már regisztrálta magát (pl. EPR vagy Hulladékbirtokosi regisztráció miatt), **ugyanakkor el kell végeznie bizonyos partner és jogosultság beállításokat:**

- partner adatmódosítás a felhasználó által: „DRS termék első belföldi forgalombahozó” partner típus hozzáadása
- felhasználókezelés és jogkör kiválasztás a felhasználó által: „DRS termék első belföldi forgalombahozó” hozzáadása
- DRS Termékregisztráció felület megjelenése



## ÚJ PARTNER REGISZTRÁCIÓJA esetén

Előfordulhat olyan eset, hogy a gyártó még nem rendelkezik Partner Portál hozzáféréssel (pl. nem tett eleget EPR regisztrációs kötelezettségének)

**Ebben az esetben el kell végezni a partnerregisztrációt:**

- képviselő természetes személy regisztrációja a Partner Portálon
- cég hozzáadása az „Új Partner regisztrációja” gombbal (cégkivonat, aláírási címpéldány szükséges)
- szerepkör kiválasztása: „DRS termék első belföldi forgalombahozó” (automatikusan magával hozza az EPR partner típust)
- DRS Termékregisztrációs felület megjelenése



## Mit kell regisztrálni?

Minden gyártónak, aki tárgyévben 5.000 db/év felett hoz forgalomba italterméket, a kötelezően visszaváltási díjas rendszer (DRS) hatálya alá eső fogyasztói, közvetlen csomagolást regisztrálnia kell, így minden olyan italterméknél (ital nélkül üresen) ami:

- **műanyag, fém, üveg** alapanyagú
- **0,1-3 liter** közötti űrtartalmú
- **egyutas** (nem újrahaználható) **vagy többutas** (újrahaználható)

Kivételek:

- csekély mennyiségű kibocsátó (fentieknek megfelelő italtermék csomagolásai)
- tej és tejalapú italtermékek



## Milyen adatokat kell regisztrálni?

### *Termék azonosító adatok:*

- GTIN/EAN kód
- Előző termék GTIN/EAN kódja
- Termék neve, termék rövid neve
- Márkanév
- Gyártó neve
- Egyutas/ Többutas termék

### *Csomagolás adatok:*

- Anyag típusa
- Anyag altípusa
- Anyag színe
- Űrtartalom (ml)
- Kupak típusa, kupak anyaga, kupak súlya

- Termék magassága kupakkal
- Termék magassága kupak nélkül
- Termék szélessége
- Termék tömege kupak nélkül

### *Beltartalomra vonatkozó adatok:*

- Ital kategória
- Tejtartalom (%)

### *Egyéb:*

- Újrahaznosított anyagtartalom (%)



- Többutas italcsomagolás esetén egy külön rubrikát kell bepipálni a termékregisztrációs felületen, továbbá a termékre vonatkozó betétdíj mértékét kell megadni.
- **Fontos:** többutas termékek esetében nincsen szükség új GTIN/EAN kód létrehozására, meglévő EAN/GTIN kóddal megtörténhet a termék regisztrációja.



## Tej és tejalapú italtermékek

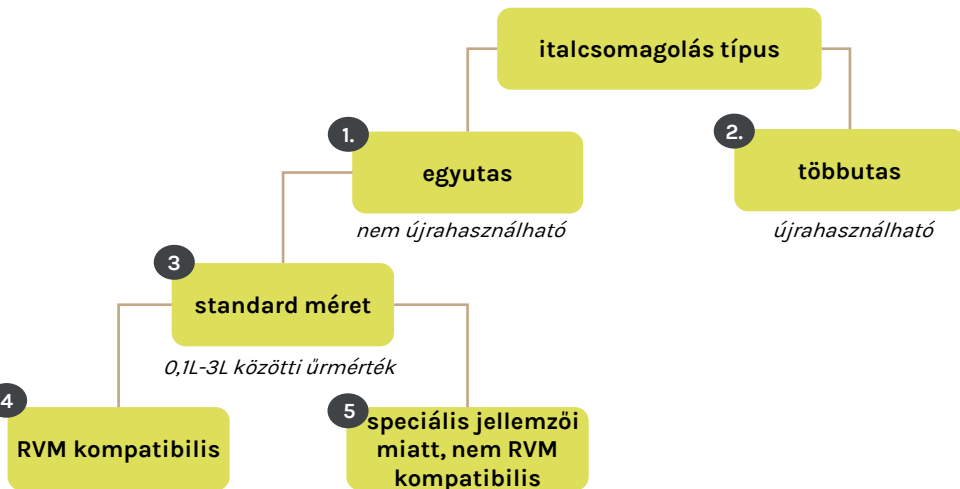
### 450/2023. (X. 4.) Korm. rendelete szerint:

- tej és tejalapú italtermék: a mezőgazdasági termékpiacok közös szervezésének létrehozásáról, és a 922/72/EGK, a 234/79/EK, az 1037/2001/EK és az 1234/2007/EK tanácsi rendelet hatályon kívül helyezéséről szóló, [2013. december 17-i 1308/2013/EU európai parlamenti és tanácsi rendelet I. melléklet XVI. Részében](#) felsorolt italtermék;



Hogyan kategorizáljuk a termékcsomagolásokat

## Italcsomagolások kategóriái



*RVM kompatibilitási mátrixban meghatározott paraméterek alapján az automata el tudja fogadni*

*RVM kompatibilitási mátrixban meghatározott paraméterek alapján az automata NEM tudja elfogadni, így nem DRS hanem EPR csomagolás alapján érintett a gyártó*



*RVM = Reverse Vending Machine = Visszaváltó automata*



A rendszerben többféle italcsomagolás típust különböztetünk meg méret és forma alapján. Az italcsomagolás típusa határozza meg az arra vonatkozó visszaváltási formát, termékregisztrációs folyamatot.

- 1. Egyutas:** Nem újrahasználatos, egyszer használatos italcsomagolás, mely nem kerül újratöltésre.
- 2. Többutas:** Újrahasználatos, vagyis újratölthető vagy formáját meg nem változtatva újra felhasználható, főként üveg és műanyag palackos italtermékek lehetnek.
- 3. Standard méret:** 0,1- 3 literig terjedő ürtartalommal bíró italcsomagolás formától és alapanyagtól függetlenül.
- 4. RVM kompatibilis:** RVM kompatibilitási mátrixban meghatározott paraméterek alapján az automata által elfogadható italcsomagolás, alapanyagtól függetlenül\*.
- 5. Speciális jellemzői miatt, nem RVM kompatibilis:** RVM kompatibilitási mátrixban meghatározott paraméterek alapján az automata által NEM elfogadható italcsomagolás, alapanyagtól függetlenül. Ebben az esetben az italcsomagolás gyártója nem a DRS, hanem az EPR hatálya alá tartozik mint csomagolásgyártó, így gyártói kötelezettségeinek is EPR csomagológyártóként kell eleget tennie.



# Termékcsomagolás kategorizálás – RVM kompatibilitás

Hogyan kategorizáljuk a termékcsomagolásokat

## RVM kompatibilitás

A különböző anyagokból készült italcsomagolásokat (műanyag, fém, üveg) átmérőjük, űrtartalmuk, tömegük és magasságuk alapján vizsgálva eldönthető, hogy egy adott italcsomagolást az RVM-ek fel tudják-e dolgozni (RVM kompatibilis), avagy sem (nem RVM kompatibilis), vagyis automata által visszaválthatóak vagy sem.

A különböző italcsomagolások esetén átmérőre, űrtartalomra, tömegre és magasságra egy skála került meghatározva (minimum és maximum).

- **Amennyiben az adott italcsomagolás paraméterei** átmérő, űrtartalom, tömeg és magasság tekintetében is a **skálán belül esnek**, úgy az italcsomagolás **RVM kompatibilis**.
- **Amennyiben bármely dimenzió mentén az italcsomagolás paraméterei a skálán kívül esnek**, az italcsomagolás **nem RVM kompatibilis**, speciális alakú italcsomagolásnak minősül, mely termék nem tartozik a DRS hatálya alá.

## RVM kompatibilitási mátrix

		Fém	Műanyag	Üveg
átmérő	<i>Max</i>	100 mm	120 mm	108 mm
	<i>Min</i>	50 mm	50 mm	50 mm
űrtartalom	<i>Max</i>	1000 ml	3000 ml	2000 ml
	<i>Min</i>	100 ml	100 ml	100 ml
tömeg	<i>Max</i>	3000 g	3000 g	3000 g
	<i>Min</i>	10 g	10 g	50 g
magasság	<i>Max</i>	200 mm	360 mm	345 mm
	<i>Min</i>	80 mm	100 mm	100 mm

Előfordulhat olyan eset is, amikor az átmérő, űrtartalom, tömeg és magasság paraméterek alapján az RVM kompatibilitás megvan, de a termék speciális egyéb jellemzői miatt a MOHU audit során derül ki, hogy nem RVM kompatibilis.



# Termékcsomagolás kategorizálás – Speciális alakú termékek

## Speciális alakú termékek megállapításának menete

### Speciális alakú termékek ellenőrzése

A Kormány 450/2023. (X. 4.) Korm. Rendelete a visszaváltási díj megállapításának és alkalmazásának, valamint a visszaváltási díjas termék forgalmazásának részletes szabályairól:

4. A gyártók jogai és kötelezettségei:

6. § (5) Ha az (1) bekezdés szerinti **regisztráció során a koncessziós társaság megállapítja, hogy a termék speciális jellemzői miatt automata visszaváltó berendezéssel nem visszaváltható**, akkor arra e rendelet kötelezően visszaváltási díjas termékekre vonatkozó szabályai e §-ban foglaltak kivételével nem alkalmazandók.

Vagyis,

A DRS rendelet szerint meghatározott termékek regisztrációját szükséges elvégezni (**speciális alakú terméknél is**), de ebben az esetben csak **1 db minta terméket meg megküldeni a MOHU audit** számára (RVM gyártóknak nem szükséges).

A MOHU audit labor megvizsgálja az adott termék RVM általi visszaválthatóságát.

A MOHU általi audit folyamatnak ebben az esetben két kimenetele lehet:

1. Megállapításra került, hogy a termék speciális alakja miatt nem visszaváltható RVM által, így nem tartozik a DRS rendelet hatálya alá.
2. A termék nem minősül speciális alakúnak, RVM-ek által visszaváltható, így a MOHU audit kérni fogja a gyártót a megfelelő minta termékek eljuttatására az RVM gyártók felé, annak érdekében, hogy a teljes audit folyamat végbemenjen.

### RVM kompatibilitási mátrix

		Fém	Műanyag	Üveg
átmérő	<i>Max</i>	100 mm	120 mm	108 mm
	<i>Min</i>	50 mm	50 mm	50 mm
űrtartalom	<i>Max</i>	1000 ml	3000 ml	2000 ml
	<i>Min</i>	100 ml	100 ml	100 ml
tömeg	<i>Max</i>	3000 g	3000 g	3000 g
	<i>Min</i>	10 g	10 g	50 g
magasság	<i>Max</i>	200 mm	360 mm	345 mm
	<i>Min</i>	80 mm	100 mm	100 mm

### Felmerülő kérdések:

- Honnan tudja előre a FM, hogy nagy valószínűséggel speciális alakú lesz a terméke és csak 1 db minta terméket kell a MOHU audit részére megküldeni? – **RVM kompatibilitási táblázat nyújt segítséget.**
- Mi történik akkor ha a MOHU audit elutasítja a speciális alakú terméket, mert az nem olvasható RVM által? – **A MOHU a Partner Portálon el fogja utasítani a regisztrált terméket, azzal az indokkal, hogy a termék speciális alakja miatt nem RVM kompatibilis, így nem tartozik a DRS rendelet hatálya alá, így nincs vele további teendő.**
- Mi történik akkor, ha a MOHU audit megállapítja, hogy a speciális alakúnak vélt termék RVM kompatibilis? – **A MOHU felveszi a kapcsolatot a FM-el és megkéri, hogy a megfelelő db számban továbbítson további minta termékeket a RVM gyártók felé is. Amennyiben a MOHU és a három RVM gyártói auditon is sikeresen átment a termék, úgy az forgalomba hozható (Partner Portál e-mail értesítést küld a regisztráció sikerességéről).**

# Termékcsomagolás kategorizálás – Szikvizes palackok

## Szikvizes palackok termékregisztrációja



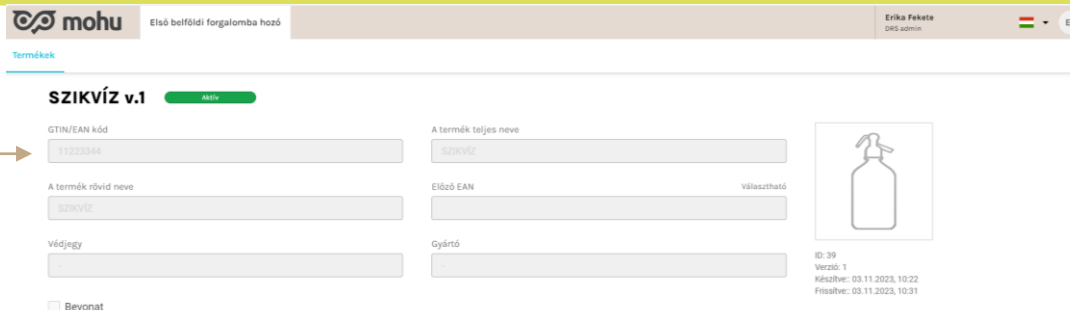
A szikvizes termékek termékregisztrációját is szükséges kezdeményezni a Partner Portál felületen!

- A szikvíz gyártóknak erre a **11223344 GTIN kódra** kell rákeresnie a Partner Portálon és a **Kiválasztás gomb** megnyomása után rögzítenie a saját SZIKVÍZ termékét.
- Kizárólag az „Egyéb információk” részben szereplő „Éves forgalomba hozott darabszám” és „Kapcsolat a termékhez” mezőt kell egyedileg kitölteni. A többi, nem szerkeszthető adatot kérjük hagyják figyelmen kívül.
- 1db termékfotót meg kell küldeni a [drstermekregisztracio@mohu.hu](mailto:drstermekregisztracio@mohu.hu) e-mail címre, levél tárgya legyen a gyártó neve és regisztrációs azonosító száma** (amit a Partner Portálon talál meg a saját beregisztrált terméke termékfotója alatt „ID”)
- A MOHU a termékregisztráció és a termékfotó alapján megállapítja:

Számos minta alapján általános jelleggel megállapítjuk, hogy a szifon fejjel ellátott szikvizes palackok „speciális jellemzőjük” miatt automata visszaváltó berendezéssel nem visszaváltható italtermék csomagolás kategóriába esnek, **ezért nem minősülnek kötelezően visszaváltási díjas termékeknek.**



11223344 GTIN kódon lévő SZIKVÍZ termék, amelyet ki kell választani a Partner Portálon



The screenshot shows the Mohu Partner Portal interface. At the top, there is a navigation bar with the Mohu logo, the text 'Első belföldi forgalomba hozó', and user information 'Erika Fekete', 'DKS admin', and a Hungarian flag. Below the navigation bar, the page title is 'Termékek'. The main content area shows the registration form for 'SZIKVÍZ v.1'. The form has several input fields: 'GTIN/EAN kód' with the value '11223344', 'A termék teljes neve' with the value 'SZIKVIZ', 'A termék rövid neve' with the value 'SZIKVIZ', 'Előző EAN' (marked as 'Választható'), 'Védjegy', and 'Gyártó'. There is also a 'Bevonat' checkbox. On the right side of the form, there is a placeholder image of a spray bottle. At the bottom right, there is a small box with the text 'ID: 39', 'Verzió: 1', 'Készítve: 03.11.2023, 10:22', and 'Frissítve: 03.11.2023, 10:31'.

# Termékcsomagolás kategorizálás – azonos csomagolású termékek

Egy gyártó azonos csomagolású, különböző GTIN/EAN kódú termékeinek regisztrációja

Abban az esetben, amikor az adott **italcsomagolások fizikai paraméterei** (forma, anyag, magasság, átmérő, tömeg) **teljes mértékben megegyeznek** továbbá a **címkék anyagai is teljes mértékben megegyeznek**, de **különböző EAN kódon vannak nyilvántartva** (például más ízesítésű italtermékek, vagy szénsavas és szénsavmentes italtermékek), a gyártónak saját, általa gyártott termékportfólióján belül egyszerűsített termékregisztrációs folyamatra van lehetősége, melynek a menete a következő:

- Az első forgalomba hozni kívánt terméket be kell regisztrálni a Partner Portálon keresztül (új GTIN kód regisztrálása)
- A Partner Portálon történő sikeres regisztrációt követően mintacsomagolásokat szükséges küldeni mind a MOHU mind az auditban részt vevő többi szereplő felé a [termékminták megküldésének címzettjei](#) dokumentumban foglaltak szerint
- A következő, azonos fizikai paraméterrel rendelkező csomagolású, de eltérő GTIN/EAN kódú termék regisztrációját a Partner Portálon el kell végezni (új GTIN kód regisztrálása)
- A Partner Portálon a GTIN/EAN mezőbe kell beírni az azonos fizikai paraméterrel rendelkező csomagolású, jövőben kötelezően visszaváltási díjas termékként forgalomba hozni kívánt italtermék GTIN/EAN kódját, továbbá az előző EAN mezőbe kell írni annak a terméknek a GTIN/EAN kódját, melyet korábban, mintacsomagolás beküldéssel regisztráltak és amelynek csomagolása fizikai paraméterek alapján megegyezik a beregisztrálni kívánt termék csomagolásával



# Termékcsomagolás kategorizálás – azonos csomagolású termékek

## Egy gyártó azonos csomagolású, különböző GTIN/EAN kódú termékeinek regisztrációja

- Minden azonos fizikai paraméterrel és azonos anyagú címkével rendelkező csomagolású, de különböző GTIN/EAN kódú termék esetében regisztráció beküldése után elegendő a jövőben kötelezően visszaváltási díjas termékként forgalomba hozni kívánt italtermék csomagolás címke design tervét megküldeni pdf formátumban a [drstermekregisztracio@mohu.hu](mailto:drstermekregisztracio@mohu.hu) e-mail címre a fuvarlevél kísérelő excel táblával együtt.
- A címke design terv megérkezése után az audit lefolytatásra kerül, melynek eredményéről – ami lehet sikeres vagy sikertelen – a regisztrációt végző elektronikus értesítést kap.
- Önmagában azzal, hogy az azonos csomagolású, különböző GTIN/EAN kódú termék audit eredménye sikeres, a termék még nem lesz forgalomba hozható. Mivel a mintacsomagolással regisztrált, azonos fizikai paraméterrel rendelkező csomagolásúnak mondott termék csomagolásának meg kell egyeznie a címke design tervvel regisztrált, jövőben kötelezően visszaváltási díjas termékként forgalomba hozni kívánt italtermék csomagolásával, ezért ennek ellenőrzésére a későbbiekben, de legkésőbb a tervezett forgalomba helyezés előtt 3 munkanappal, a végső termékcsomagolásból szükséges a MOHU részére 1 darabot megküldeni. Abban az esetben, ha a fizikai paraméterek (forma, anyag, magasság, átmérő, tömeg) megfelelőek és a végső címke is megfelel a regisztrációkor auditra beküldötttel, akkor a termék forgalomba helyezhető. A MOHU audit labor eredményéről a Partner Portál által generált automatikus rendszerüzenetből értesülnek az első forgalombahozók.



# Termékcsomagolás kategorizálás – azonos csomagolású termékek

Egy gyártó azonos csomagolású, különböző GTIN/EAN kódú termékeinek regisztrációja

## Végső mintacsomagolással

<b>Első azonos csomagolású termék regisztrációja</b>	<p>GTIN/EAN kód <b>Végső mintacsomagoláson szereplő GTIN/EAN kód</b></p> <p>A termék rövid neve pl. szénsavas ital 0.5L</p>	<p>A termék teljes neve pl. szénsavas ital 0.5L műanyag palackban</p> <p>Előző EAN <span>Választható</span> <b>Üresen kell hagyni</b></p>
<b>Második azonos csomagolású termék regisztrációja</b>	<p>GTIN/EAN kód <b>Jövőben kötelező visszaváltási díjas termékként forgalomba hozni kívánt második italtermék csomagolás címke design tervén szereplő GTIN/EAN kód.</b></p> <p>A termék rövid neve pl. szénsavas ital 0.5L</p>	<p>A termék teljes neve pl. szénsavas ital 0.5L műanyag palackban</p> <p>Előző EAN <span>Választható</span> <b>Első azonos csomagolású termék beregisztrált GTIN/EAN kódja.</b></p>
<b>Harmadik azonos csomagolású termék regisztrációja</b>	<p>GTIN/EAN kód <b>Jövőben kötelező visszaváltási díjas termékként forgalomba hozni kívánt harmadik italtermék csomagolás címke design tervén szereplő GTIN/EAN kód.</b></p> <p>A termék rövid neve pl. szénsavas ital 0.5L</p>	<p>A termék teljes neve pl. szénsavas ital 0.5L műanyag palackban</p> <p>Előző EAN <span>Választható</span> <b>Első azonos csomagolású termék beregisztrált GTIN/EAN kódja.</b></p>

**Minden további azonos csomagolású termék regisztrációja esetében hasonlóan kell eljárni.**



# Termékcsomagolás kategorizálás – azonos csomagolású termékek

Egy gyártó azonos csomagolású, különböző GTIN/EAN kódú termékeinek regisztrációja

## Mock-up mintacsomagolással

Első azonos csomagolású termék regisztrációja	<p>GTIN/EAN kód</p> <input type="text" value="Jövőben kötelező visszaváltási díjas termékként forgalomba hozni kívánt első italtermék csomagolás címke design tervén szereplő GTIN/EAN kód."/> <p>A termék rövid neve</p> <input type="text" value="pl. szénsavas ital 0.5L"/>	<p>A termék teljes neve</p> <input type="text" value="pl. szénsavas ital 0.5L műanyag palackban"/> <p>Előző EAN <span>Választható</span></p> <input type="text" value="Jelenleg forgalomban lévő mintacsomagolás GTIN/EAN kódja."/>
Második azonos csomagolású termék regisztrációja	<p>GTIN/EAN kód</p> <input type="text" value="Jövőben kötelező visszaváltási díjas termékként forgalomba hozni kívánt második italtermék csomagolás címke design tervén szereplő GTIN/EAN kód."/> <p>A termék rövid neve</p> <input type="text" value="pl. szénsavas ital 0.5L"/>	<p>A termék teljes neve</p> <input type="text" value="pl. szénsavas ital 0.5L műanyag palackban"/> <p>Előző EAN <span>Választható</span></p> <input type="text" value="Első azonos csomagolású, jövőben kötelező visszaváltási díjas termékként forgalomba hozni kívánt italtermék csomagolás címke design tervén szereplő GTIN/EAN kód."/>
Harmadik azonos csomagolású termék regisztrációja	<p>GTIN/EAN kód</p> <input type="text" value="Jövőben kötelező visszaváltási díjas termékként forgalomba hozni kívánt harmadik italtermék csomagolás címke design tervén szereplő GTIN/EAN kód."/> <p>A termék rövid neve</p> <input type="text" value="pl. szénsavas ital 0.5L"/>	<p>A termék teljes neve</p> <input type="text" value="pl. szénsavas ital 0.5L műanyag palackban"/> <p>Előző EAN <span>Választható</span></p> <input type="text" value="Első azonos csomagolású, jövőben kötelező visszaváltási díjas termékként forgalomba hozni kívánt italtermék csomagolás címke design tervén szereplő GTIN/EAN kód."/>



# Termékregisztráció típusai

## Termékregisztráció

*Egyutas és többutas  
italcsomagolások esetében is*

### Új GTIN kód regisztrálása

*A rendszerbe korábban még nem  
regisztrált GTIN kód felvétele*

#### Manuális betöltés

*A termékregisztrációs felületen a  
termék paraméterei a mezők  
manuális feltöltésével kerülnek  
megadásra.*

#### Tömeges betöltő fájl

*A regisztrálandó termékek  
paraméterei egységesen egy, a  
MOHU által előkészített xls. fájl-  
ban kerülnek megadásra. Az xls.  
sablonnt csv. fájl-lá kell alakítani  
a betöltéshez.*

*A manuális és tömeges betöltés Partner Portálon történő főbb lépéseit és  
részletes leírását a Partner Portál termékregisztráció használati  
útmutatója tartalmazza.*

### Már regisztrált GTIN kódhoz való csatlakozás

*A regisztrációt megelőzően az GTIN kódot  
már regisztrálták*

#### Csatlakozás egy már regisztrált GTIN kódhoz

*Amennyiben a terméket **egy  
gyártó korábban már  
regisztrálta, és egy importőr  
szintén forgalmazná, akkor  
az adott GTIN kódhoz tud  
csatlakozni, amennyiben a  
termék fizikai  
paramétereiben az eltérés  
5% alatti.***

*Fontos: különböző gyártó tud  
csak adott termékhez  
csatlakozni.*

#### Új verzió felvétele

*A korábban regisztrált GTIN  
kódhoz tartozó **paraméterek  
tekintetében +/- 5% fölötti,  
de +/- 10%-ot nem  
meghaladó az eltérés**, mely  
esetben a GTIN kód alatt egy  
új verziót kell létrehozni.*

#### Új GTIN regisztrálása

*A korábban regisztrált GTIN  
kódhoz tartozó **paraméterek  
tekintetében +/- 10%-ot  
meghaladó az eltérés, mely  
esetben új GTIN kódon kell  
kezdeményezni a  
regisztrációt.***

*\*paraméterek (RVM olvashatóságot befolyásoló):  
magasság, átmérő, tömeg*



# Tömeges adat betöltés

## Mi az a betöltő fájl

- A betöltőfájl segítségével lehetőség nyílik a termékek paramétereinek megadására és regisztrálására egy fájlban belül, így **nem kell manuálisan egyesével a termékeket regisztrálni**
- A betöltő fájl esetén ugyanazokat a paramétereket kell megadni, mint manuális feltöltés esetén
- Tömeges betöltés funkció **kizárólag új, a rendszerbe még nem regisztrált GTIN kódok regisztrálásakor alkalmazható**. Ha a GTIN kód már létezik a DRS rendszerben, manuális feltöltést kell használni a WEB interfészen keresztül.
- A tömeges betöltőfájl a termékregisztrációs felületről letölthető **.xls fájl, melyet .csv fájl-lá átalakítva lehet feltölteni a sikeres regisztrációhoz**
- A [MOHU honlapján](#) elérhető a **tömeges betöltőfájl felhasználási segédlete**, ami pontról pontra részletezi, hogyan kell a betöltő fájlt használni (betöltő fájl használati útmutatója (instrukciók, példa, választható értékek), termékregisztráció kötelező tartalmi elemei (tartalmi elemek és választható értékek az egyes mezőknél)).

## Tömeges feltöltés adatmezői és választható értékei

Mező neve	Mező jelentése	Megadható érték	Érték leírása
barrier	Bevonat	TRUE	A termék UV, CO2 vagy O2 bevonatot tartalmaz
barrier	Bevonat	FALSE	A termék nem tartalmaz UV, CO2 és O2 bevonatot
materialType	Anyag típusa	Pet	Műanyag termék
materialType	Anyag típusa	Metal	Fém anyagú termék
materialType	Anyag típusa	Glass	Üveg anyagú termék
isRefillable	Többutas	TRUE	A termék többutas
isRefillable	Többutas	FALSE	A termék egyutas
color	Termék színe	PetClear	A termék anyaga műanyag és a színe víziszta
color	Termék színe	PetBlue	A termék anyaga műanyag és a színe kék
color	Termék színe	PetGreen	A termék anyaga műanyag és a színe zöld
color	Termék színe	PetYellow	A termék anyaga műanyag és a színe sárga
color	Termék színe	PetOther	A termék anyaga műanyag és a színe egyéb (nem tartozik bele a többi műanyag színkategóriába)
color	Termék színe	PetOpaque	A termék anyaga műanyag és a színe opál
color	Termék színe	AluminiumAny	A termék anyaga alumínium (bármilyen színben)
color	Termék színe	OtherMetal	A termék anyaga fém (nem alumínium, bármilyen színben)
color	Termék színe	GlassClear	A termék anyaga üveg és a színe színtelen átlátszó
color	Termék színe	GlassGreen	A termék anyaga üveg és a színe zöld
color	Termék színe	GlassBrown	A termék anyaga üveg és a színe barna
color	Termék színe	GlassBlue	A termék anyaga üveg és a színe kék
color	Termék színe	GlassOther	A termék anyaga üveg és a színe egyéb (nem tartozik bele a többi üveg színkategóriába)
color	Termék színe	Other	A termék egyéb szín (nem tartozik bele a többi színkategóriába)
subType	Termék altípusa	Alu	A termék anyaga alumínium
subType	Termék altípusa	Fe	A termék anyaga vas
subType	Termék altípusa	FeOther	A termék anyaga egyéb fém
subType	Termék altípusa	Glass	A termék anyaga üveg
subType	Termék altípusa	Hdpe	A termék anyaga nagy sűrűségű polietilén
subType	Termék altípusa	Pete	A termék anyaga polietilén tereftalát
subType	Termék altípusa	Ldpe	A termék anyaga alacsony sűrűségű polietilén
subType	Termék altípusa	Pp	A termék anyaga polipropilén
subType	Termék altípusa	Ps	A termék anyaga polisztirol
subType	Termék altípusa	Other	A termék anyaga egyéb (nem tartozik bele a többi altípusba)
capType	Kupak típusa	ScrewCapMetal	A kupak típusa csavaros fém
capType	Kupak típusa	ScrewCapPlastic	A kupak típusa csavaros műanyag
capType	Kupak típusa	BeerCap	A kupak típusa fém koronazár (sörösökupak)
capType	Kupak típusa	CorkPlastic	A kupak típusa műanyag dugó
capType	Kupak típusa	Cork	A kupak típusa parafa dugó
capType	Kupak típusa	BuckleGlass	A kupak típusa csatos zár
capType	Kupak típusa	SportCap	A kupak típusa sport (sportcap)
capType	Kupak típusa	Other	A kupak típusa egyéb (nem tartozik bele a többi típusba)
capMaterial	Kupak anyaga	Pe	A kupak anyaga polietilén (egyéb)
capMaterial	Kupak anyaga	Pete	A kupak anyaga polietilén tereftalát
capMaterial	Kupak anyaga	Pp	A kupak anyaga polipropilén
capMaterial	Kupak anyaga	Hdpe	A kupak anyaga nagy sűrűségű polietilén
capMaterial	Kupak anyaga	Ldpe	A kupak anyaga alacsony sűrűségű polietilén
capMaterial	Kupak anyaga	Other	A kupak anyaga egyéb (nem tartozik bele a többi típusba)
drinkCategory	Ital kategória	Beer	Sör
drinkCategory	Ital kategória	Wine	Bor
drinkCategory	Ital kategória	EnergyDrink	Energiaital
drinkCategory	Ital kategória	Water	Víz
drinkCategory	Ital kategória	FlavouredDrink	Izesített ital
drinkCategory	Ital kategória	Juice	Gyümölcslé
drinkCategory	Ital kategória	OtherAlcoholicDrink	Alkoholos termék, ami nem tartozik sem a sör, sem a bor kategóriába
relationToEan	Kapcsolat a termékhez	Manufacturer	Gyártóként regisztrálom a terméket
relationToEan	Kapcsolat a termékhez	Importer	Importőrként regisztrálom a terméket



## Tolerancia határok palack paramétereire mentén

Abban az esetben, ha az adott termék már beregisztrálásra került, a további termékek regisztrációját a következő tolerancia határoknak megfelelő regisztráció típusokkal lehet kezdeményezni.

Regisztráció típusa	Tolerancia határok palack paramétereire mentén (magasság, átmérő, tömeg)
Új verzió létrehozása	magasság: +/- 5% fölötti, de +/- 10%-ot nem meghaladó eltérés átmérő: +/- 5% fölötti, de +/- 10%-ot nem meghaladó eltérés tömeg: +/- 5% fölötti (amennyiben az 5% nem éri el a 10 grammot, akkor +/-10 gramm fölötti), de +/- 10%-ot (amennyiben a 10% nem éri el a 20 grammot, akkor +/-20 grammot) nem meghaladó eltérés
ÚJ GTIN kód igénylés	magasság: +/- 10%-ot meghaladó eltérés átmérő: +/- 10%-ot meghaladó eltérés tömeg: +/- 10%-ot meghaladó (amennyiben a 10% nem éri el a 20 grammot, akkor +/-20 grammot meghaladó) eltérés

# Termékaudit – mintacsomagolás formai követelmények

- **Minden**, a Partner Portálon keresztül **regisztrált termék** esetében szükséges mintacsomagolást beküldeni auditálásra, így az egyutas és többutas termékeket is
- Kizárólag a **mintatermék beküldésével lehet véglegesíteni a regisztrációs folyamatot**



## Mintacsomagolás formai követelményei

- **Ép állapotban**, nem roncsolva
- **Záróelemmel (kupak, dugó, koronazár)** a palackon, amennyiben a fogyasztó által visszahelyezhető (pl.: pezsgős parafadugó nem)
- **Üresen (folyadék nélkül)**



Minden olyan csomagolási segédanyaggal együtt kerüljön megküldésre a mintacsomagolás, ami reálisan rajta maradhat a fogyasztó általi visszaváltáskor!



## Termékaudit – MOHU és RVM gyártók

Az italcsomagolások **megfelelőségének ellenőrzése érdekében**, mind a MOHU, mind az automatagyártók **ellenőrzési, auditálási és ügynevezett alakfelismerési (RVM automatákhoz) feladatokat végeznek el** annak érdekében, hogy az automaták italcsomagolás elfogadási rátája a lehető legmagasabb legyen.



DRS rendelet: 4. A gyártó jogai és kötelezettségei. 6. § (2)  
A gyártó a regisztrálni kívánt termék mintáit megküldi a regisztrációhoz a koncessziós társaságnak, amely megvizsgálja, hogy a minták megfelelnek-e a regisztráció során megadott paramétereknek, valamint ellenőrzi a csomagoláson lévő jelölés automata visszaváltó berendezéssel történő olvashatóságát.

# Termékaudit – mintacsomagolás típusok\_végső

- **Minden**, a Partner Portálon keresztül **regisztrált termék** esetében szükséges mintacsomagolást beküldeni auditálásra, így az egyutas és többutas termékeket is
- Kizárólag a **mintatermék beküldésével lehet véglegesíteni a regisztrációs folyamatot**
- A mintatermékek auditra történő megküldésének teljesítése történhet **mock-up mintacsomagolás** megküldésével, vagy **végső mintacsomagolások** megküldésével

## Végső mintacsomagolással

### Végső mintacsomagolás:

kötelezően visszaváltási díjas termékként forgalomba hozni kívánt italtermék csomagolás a már végleges címkével (DRS logóval és új GTIN/EAN kóddal) ellátva

### Termékregisztráció menete végső mintacsomagolással:

- A Partner Portálon a GTIN/EAN mezőbe kell beírni a végső mintacsomagolás GTIN/EAN kódját, továbbá az előző EAN mezőt üresen kell hagyni
- A mintacsomagolások feladását megelőzően szükséges a fuvarlevél kísérelő excel tábla kitöltése és megküldése a [drstermekregisztracio@mohu.hu](mailto:drstermekregisztracio@mohu.hu) e-mail címre
- A termék Partner Portálon történő sikeres beregisztrálását követően a végső mintacsomagolásokat fel kell adni a MOHU és az auditban résztvevő többi szereplő részére a [termékminták megküldésének címzettjei](#) dokumentumnak megfelelően
- A mintacsomagolások megérkezése után az audit lefolytatásra kerül, melynek eredményéről – ami lehet sikeres vagy sikertelen – a regisztrációt végző elektronikus értesítést kap.

### Új termék regisztráció

<p>GTIN/EAN kód</p> <input type="text" value="389000058"/>	<p>A termék teljes neve</p> <input type="text" value="pl. szénsavas ital 0.5L, műanyag palackban"/>
<p>A termék rövid neve</p> <input type="text" value="pl. szénsavas ital 0.5L"/>	<p>Előző EAN</p> <input type="text"/>
<p>Védjegy</p> <input type="text" value="pl. cégnev"/>	<p>Gyártó</p> <input type="text" value="pl. Gyártó neve"/>
<p><input type="checkbox"/> Bevonat</p>	<p>Választható</p>

Végső  
mintacsomagoláson szereplő  
GTIN/EAN kód

Üresen kell  
hagyni

# Termékaudit – mintacsomagolás típusok\_mock-up

- **Minden**, a Partner Portálon keresztül **regisztrált termék** esetében szükséges mintacsomagolást beküldeni auditálásra, így az egyutas és többutas termékeket is
- Kizárólag a **mintatermék beküldésével lehet véglegesíteni a regisztrációs folyamatot**
- A mintatermékek auditra történő megküldésének teljesítése történhet **mock-up mintacsomagolás** megküldésével, vagy **végző mintacsomagolások** megküldésével

## Mock-up mintacsomagolással

### Mock-up mintacsomagolás:

jelenleg forgalomban lévő italtermék csomagolása és a jövőben kötelezően visszaváltási díjas termékként forgalomba hozni kívánt italtermék csomagolás címke design terve pdf formátumban (DRS hatálya alatt forgalomba hozni kívánt EAN kóddal és a visszaváltási díjas jelöléssel).



Mock-up mintacsomagolás termékauditra küldésének fő kritériuma, hogy a jelenleg forgalomban lévő italtermék csomagolás – beleértve a záróelemet is – fizikai paraméterei (forma, anyag, magasság, átmérő, tömeg) és a címke anyaga teljesen megegyezzen a jövőben kötelezően visszaváltási díjas termékként forgalomba hozni kívánt italtermék csomagolásának paramétereivel és címkéjének anyagával.

### Termékregisztráció menete mock-up mintacsomagolással:

- A Partner Portálon a GTIN/EAN mezőbe kell beírni a jövőben kötelezően visszaváltási díjas termékként forgalomba hozni kívánt italtermék csomagolás címke design terven szereplő GTIN/EAN kódját, továbbá az előző EAN mezőbe kell írni a jelenleg forgalomban lévő italtermék csomagolásán lévő EAN kódot
- A mintacsomagolások feladását megelőzően szükséges a fuvarlevél kísérelő excel tábla kitöltése és megküldése a [drstermekregisztracio@mohu.hu](mailto:drstermekregisztracio@mohu.hu) e-mail címre
- A termék Partner Portálon történő sikeres beregisztrálását követően a jelenleg forgalomban lévő italtermék mintacsomagolásokat fel kell adni a MOHU és az auditban részt vevő többi szereplő részére a [termékminták megküldésének címzettjei](#) dokumentumnak megfelelően
- A jövőben kötelezően visszaváltási díjas termékként forgalomba hozni kívánt italtermék csomagolás címke design tervét pdf formátumban szükséges megküldeni a [drstermekregisztracio@mohu.hu](mailto:drstermekregisztracio@mohu.hu) e-mail címre
- A mintacsomagolások és a címke design terv megérkezése után az audit lefolytatásra kerül, melynek eredményéről – ami lehet sikeres vagy sikertelen – a regisztrációt végző elektronikus értesítést kap.

# Termékaudit – mintacsomagolás típusok\_mock-up

- **Minden**, a Partner Portálon keresztül **regisztrált termék** esetében szükséges mintacsomagolást beküldeni auditálásra, így az egyutas és többutas termékeket is
- Kizárólag a **mintatermék beküldésével lehet véglegesíteni a regisztrációs folyamatot**
- A mintatermékek auditra történő megküldésének teljesítése történhet **mock-up mintacsomagolás** megküldésével, vagy **végző mintacsomagolások** megküldésével

## Mock-up mintacsomagolással

- Önmagában azzal, hogy a mock-up mintacsomagolás audit eredménye sikeres, a termék még nem lesz forgalomba hozható. Mivel a mock-up mintacsomagolásnak meg kell egyeznie a jövőben kötelezőn visszaváltási díjas terméként forgalomba hozni kívánt italtermék csomagolásával, ezért ennek ellenőrzésére a későbbiekben, de legkésőbb a tervezett forgalomba helyezés előtt 3 munkanappal, a végző termékcsomagolásból szükséges a MOHU részére 1 darabot megküldeni. Abban az esetben, ha nincs eltérés a korábban sikeres audit eredményt kapott mintacsomagolás és a végző mintacsomagolás fizikai paraméterei (forma, anyag, magasság, átmérő, tömeg) valamint a címke design terv és a végleges címke között, akkor a termék forgalomba helyezhető. A MOHU audit labor eredményéről a Partner Portál által generált automatikus rendszerüzenetből értesülnek az első forgalombahozók.

### Új termék regisztráció

GTIN/EAN kód <input type="text" value="0000000"/>	A termék teljes neve <input type="text" value="pl. szénsavas ital 0.5L műanyag palackban"/>
A termék rövid neve <input type="text" value="pl. szénsavas ital 0.5L"/>	Előző EAN <span style="float: right;">Visszatérő</span> <input type="text"/>
Védjegy <input type="text" value="pl. cégnev"/>	Gyártó <input type="text" value="pl. Gyártó neve"/>
<input type="checkbox"/> Bevonat	

Címke design  
terven szereplő  
GTIN/EAN kód

Jelenleg  
forgalomban lévő  
palack EAN kódja

# Termékaudit – mintacsomagolás feladásának módja

## Fuvarlevél minta



### MINTACSOMAGOLÁS FUVARLEVÉL

FELADÓ  
 Feladó cég neve:  
 E-mail címe:  
 Telefonszáma:  
 Feladás dátuma: év/hónap/nap

CÍMZETT  
 Cég neve: MOHU MOL Hulladékkezelési Zrt.  
 Címe: 1117. Budapest, Galvani u. 44.  
 Személy neve: Termék Audit Labor **Supervisor**

Regisztrációs azonosító	GTIN kód	Termék neve	Darabszám

Feladó aláírása: Feladó neve nyomtatott betűvel: Dátum:	Átvevő aláírása: Átvevő neve nyomtatott betűvel: Dátum:
---	---

## Fuvarlevél kíséző tábla

Mintacsomagolás megküldés_ fuvarlevél kíséző tábla							
Feladás dátuma	Tértivevény száma	Regisztrációs azonosító	GTIN/EAN kód	Gyártó neve	Termék teljes neve	Darabszám	Megjegyzés

## Mintacsomagolás feladásának módja


- A Partner Portálon történő regisztráció során minden regisztrált termék kap egy, a rendszer által generált regisztrációs azonosítót (registration ID).
- Sikeres termékregisztrációt követően a gyártó a regisztrált termék mintacsomagolásait megküldi a koncessziós társaságnak (MOHU) és a három RVM gyártónak auditálásra, a [termékminták megküldésének címzettjei](#) dokumentum alapján.
- A mintacsomagolások feladása papírdobozban történik, maximum 21db mintacsomagolás kerülhet egy dobozba.
- A fuvarlevélből 1 példányt el kell helyezni a dobozokban (amelyet a MOHU és az RVM gyártók megtartanak), melyek feladhatók futárszolgálattal, vagy személyesen átadhatók a MOHU recepcióján (és az RVM gyártók címén).
- A mintacsomagolások futárszolgálati úton történő feladása esetében kérjük a tértivevényt a [drstermekregisztracio@mohu.hu](mailto:drstermekregisztracio@mohu.hu) e-mail címre eljuttatni.
- A mintacsomagolások fizikai feladását megelőzően kérjük megküldeni a fuvarlevél kíséző excel táblát kitöltve a [drstermekregisztracio@mohu.hu](mailto:drstermekregisztracio@mohu.hu) e-mail címre.

[Fuvarlevél és fuvarlevél kíséző tábla elérhetősége](#)


# Fuvarlevél kíséző excel tábla kitöltésének módja

Minden beregisztrált termékhez szükséges megküldeni a [drstermekregisztracio@mohu.hu](mailto:drstermekregisztracio@mohu.hu) e-mail címre

- **Végső mintacsomagolással** történő termékregisztráció esetén a fuvarlevél kíséző excelben a GTIN/EAN kód oszlopba a végső csomagoláson lévő GTIN/EAN kódot kell beírni.

 <b>Mintacsomagolás megküldés_</b> <b>fuvarlevél kíséző tábla</b>							
A mintacsomagolások fizikai feladását megelőzően kérjük megküldeni ezt a fuvarlevél kíséző excel táblát kitöltve a <a href="mailto:drstermekregisztracio@mohu.hu">drstermekregisztracio@mohu.hu</a> e-mail címre.							
Feladás dátuma	Tértivevény száma	Regisztrációs azonosító	GTIN/EAN kód	Gyártó neve	Termék teljes neve	Darabszám	Megjegyzés
			Végső mintacsomagolás GTIN/EAN kódja.				

- **Mock-up mintacsomagolással** történő termékregisztráció esetén a fuvarlevél kíséző excelben a GTIN/EAN kód oszlopba a jövőben kötelezően visszaváltási díjas termékként forgalomba hozni kívánt italtermék csomagolás címke design tervén szereplő GTIN/EAN kódot kell beírni, a megjegyzés oszlopba a jelenleg forgalomban lévő mintacsomagolás GTIN/EAN kódját.

 <b>Mintacsomagolás megküldés_</b> <b>fuvarlevél kíséző tábla</b>							
A mintacsomagolások fizikai feladását megelőzően kérjük megküldeni ezt a fuvarlevél kíséző excel táblát kitöltve a <a href="mailto:drstermekregisztracio@mohu.hu">drstermekregisztracio@mohu.hu</a> e-mail címre.							
Feladás dátuma	Tértivevény száma	Regisztrációs azonosító	GTIN/EAN kód	Gyártó neve	Termék teljes neve	Darabszám	Megjegyzés
			Jövőben kötelező visszaváltási díjas termékként forgalomba hozni kívánt italtermék csomagolás címke design tervén szereplő GTIN/EAN kód.				Jelenleg forgalomban lévő mintacsomagolás GTIN/EAN kódja.



# Fuvarlevél kíséző excel tábla kitöltésének módja

Minden beregisztrált termékhez szükséges megküldeni a [drstermekregisztracio@mohu.hu](mailto:drstermekregisztracio@mohu.hu) e-mail címre

Abban az esetben ha egy gyártó azonos csomagolású, különböző GTIN/EAN kódú termékeket regisztrál, a termék regisztrációját attól függően, hogy végső mintacsomagolással vagy mock-up mintacsomagossal történ a termék regisztrációja, a fuvarlevél kíséző excel táblát a következő módon kell kitöltenie a gyártónak.

- Végső mintacsomagolással:

Mohu MOL HULLADÉKGAZDÁLKODÁSI ZRT.		Mintacsomagolás megküldés_ fuvarlevél kíséző tábla					
A mintacsomagolások fizikai feladását megelőzően kérjük megküldeni ezt a fuvarlevél kíséző excel táblát kitöltve a drstermekregisztracio@mohu.hu e-mail címre.							
Feladás dátuma	Tértivevény száma	Regisztrációs azonosító	GTIN/EAN kód	Gyártó neve	Termék teljes neve	Darabszám	Megjegyzés
			Első azonos csomagolású beregisztrált termék végső mintacsomagolásának GTIN/EAN kódja.				Üresen kell hagyni,
			A második azonos csomagolású beregisztrált termék végső mintacsomagolásának GTIN/EAN kódja.				Első azonos csomagolású beregisztrált termék végső mintacsomagolásának GTIN/EAN kódja.
			A harmadik azonos csomagolású beregisztrált termék végső mintacsomagolásának GTIN/EAN kódja.				Első azonos csomagolású beregisztrált termék végső mintacsomagolásának GTIN/EAN kódja.

# Fuvarlevél kíséző excel tábla kitöltésének módja

Minden beregisztrált termékhez szükséges megküldeni a [drstermekregisztracio@mohu.hu](mailto:drstermekregisztracio@mohu.hu) e-mail címre

Abban az esetben ha egy gyártó azonos csomagolású, különböző GTIN/EAN kódú termékeket regisztrál, az első termék regisztrációját attól függően, hogy végső mintacsomagolással vagy mock-up mintacsomagossal történ a termék regisztrációja, a fuvarlevél kíséző excel táblát a következő módon kell kitöltenie a gyártónak.

- Mock-up mintacsomagolással:

Mohu		Mintacsomagolás megküldés_ fuvarlevél kíséző tábla					
MOH HULLADÉKGAZDÁLKODÁSI ZRT.		A mintacsomagolások fizikai feladását megelőzően kérjük megküldeni ezt a fuvarlevél kíséző excel táblát kitöltve a drstermekregisztracio@mohu.hu e-mail címre.					
Feladás dátuma	Tértivevény száma	Regisztrációs azonosító	GTIN/EAN kód	Gyártó neve	Termék teljes neve	Darabszám	Megjegyzés
			Első azonos csomagolású, jövőben kötelező visszaváltási díjas termékként forgalomba hozni kívánt italtermék csomagolás címke design tervén szereplő GTIN/EAN kód.				Jelenleg forgalomban lévő mintacsomagolás GTIN/EAN kódja.
			Jövőben kötelező visszaváltási díjas termékként forgalomba hozni kívánt második italtermék csomagolás címke design tervén szereplő GTIN/EAN kód.				Első azonos csomagolású, jövőben kötelező visszaváltási díjas termékként forgalomba hozni kívánt italtermék csomagolás címke design tervén szereplő GTIN/EAN kód.
			Jövőben kötelező visszaváltási díjas termékként forgalomba hozni kívánt harmadik italtermék csomagolás címke design tervén szereplő GTIN/EAN kód.				Első azonos csomagolású, jövőben kötelező visszaváltási díjas termékként forgalomba hozni kívánt italtermék csomagolás címke design tervén szereplő GTIN/EAN kód.

# Termékaudit – Termékminta darabszámok

## Termékminta darabszámok – \*végső mintacsomagolással



Termékminták megküldésének címzettjei és termékminta darabszámok a termékregisztráció típusainak megfelelően		
*végső mintatermékkel		
Új GTIN regisztráció - végső termékkel	Nem újrahasználatos fogyasztói csomagolás (műanyag, fém, üveg)	Újrahasználatos fogyasztói csomagolás (műanyag, üveg)
MOHU MOL Hulladékgazdálkodási Zrt. 1117 Budapest, Galvani utca 44. B épület	1db	2db
Envipco Hungary Kft.: 2040 Budaörs, Szent-Györgyi Albert utca 107.	2db	-
TOMRA Hungary Kft.: 1115 Budapest, Bartók Béla út 105-113. 4. épület	3db	-
Returmatic Solutions Zrt.: 1103 Budapest, Gyömrői út 108.	2db	-
Új verzió felvétele - végső termékkel	Nem újrahasználatos fogyasztói csomagolás (műanyag, fém, üveg)	Újrahasználatos fogyasztói csomagolás (műanyag, üveg)
MOHU MOL Hulladékgazdálkodási Zrt. 1117 Budapest, Galvani utca 44. B épület	1db	2db
Envipco Hungary Kft.: 2040 Budaörs, Szent-Györgyi Albert utca 107.	2db	-
TOMRA Hungary Kft.: 1115 Budapest, Bartók Béla út 105-113. 4. épület	3db	-
Returmatic Solutions Zrt.: 1103 Budapest, Gyömrői út 108.	2db	-
Már regisztrált GTIN kódhoz csatlakozás-végső termékkel	Nem újrahasználatos fogyasztói csomagolás (műanyag, fém, üveg)	Újrahasználatos fogyasztói csomagolás (műanyag, üveg)
MOHU MOL Hulladékgazdálkodási Zrt. 1117 Budapest, Galvani utca 44. B épület	1db	1db

**\*végső mintacsomagolás:**  
kötelezően visszaváltási díjas terméként forgalomba hozni kívánt italtermék csomagolás a már végleges címkével (DRS logóval és új GTIN/EAN kóddal) ellátva

Dokumentum elérhetősége:  
[MOHU - Általános dokumentumok](#)

# Termékaudit – Termékminta darabszámok

## Termékminta darabszámok - \*mock-up mintatcsomagolással

Termékminták megküldésének címzettjei és termékminta darabszámok a termékregisztráció típusainak megfelelően *mock up mintatermékekkel		
ÚJ GTIN regisztráció esetén - mock up termékkel	Nem újrahaználható fogyasztói csomagolás (műanyag, fém, üveg)	Újrahaználható fogyasztói csomagolás (műanyag, üveg)
MOHU MOL Hulladékgyűjtési Zrt. 1117 Budapest, Galvani utca 44. B épület	1db	2db
Envipco Hungary Kft.: 2040 Budaörs, Szent-Györgyi Albert utca 107.	2db	-
TOMRA Hungary Kft.: 1115 Budapest, Bartók Béla út 105-113. 4. épület	3db	-
Returmatic Solutions Zrt.: 1103 Budapest, Gyömrői út 108.	2db	-
MOHU MOL Hulladékgyűjtési Zrt. 1117 Budapest, Galvani utca 44. B épület	1db (sikeres auditot követően a végső termékéből)	1db (sikeres auditot követően a végső termékéből)
Új veriző felvétele - mock up termékkel	Nem újrahaználható fogyasztói csomagolás (műanyag, fém, üveg)	Újrahaználható fogyasztói csomagolás (műanyag, üveg)
MOHU MOL Hulladékgyűjtési Zrt. 1117 Budapest, Galvani utca 44. B épület	1db	2db
Envipco Hungary Kft.: 2040 Budaörs, Szent-Györgyi Albert utca 107.	2db	-
TOMRA Hungary Kft.: 1115 Budapest, Bartók Béla út 105-113. 4. épület	3db	-
Returmatic Solutions Zrt.: 1103 Budapest, Gyömrői út 108.	2db	-
MOHU MOL Hulladékgyűjtési Zrt. 1117 Budapest, Galvani utca 44. B épület	1db (sikeres auditot követően a végső termékéből)	1db (sikeres auditot követően a végső termékéből)
Már regisztrált GTIN kódhoz csatlakozás - mock up termékkel	Nem újrahaználható fogyasztói csomagolás (műanyag, fém, üveg)	Újrahaználható fogyasztói csomagolás (műanyag, üveg)
MOHU MOL Hulladékgyűjtési Zrt. 1117 Budapest, Galvani utca 44. B épület	1db	1db
MOHU MOL Hulladékgyűjtési Zrt. 1117 Budapest, Galvani utca 44. B épület	1db (sikeres auditot követően a végső termékéből)	1db (sikeres auditot követően a végső termékéből)



\*mock-up mintacsomagolás: jelenleg forgalomban lévő italtermék csomagolása és a jövőben kötelezően visszaváltási díjas terméként forgalomba hozni kívánt italtermék csomagolás címke design terve pdf formátumban ( egyutas termék esetén új GTIN kóddal és DRS logóval, többutas termék esetén DRS logóval ellátva).

Dokumentum elérhetősége:  
[MOHU - Általános dokumentumok](#)

1.

## Mennyi ideig tart az audit folyamat

- A fizikai minta a MOHU laborba, illetve az automata gyártókhhoz való beérkezésétől számítva **maximum** 45 napon belül kerül auditálásra (Rendelet 7. 19. § (1) A koncessziós társaság a regisztráció gyártó általi kezdeményezésétől számított 45 napon belül elvégzi a kötelezően visszaváltási díjas termék regisztrációját)
- 10 nap áll rendelkezésre a mintapalack beküldésre. Ezen túlmenően amennyiben nem érkezik be a minta palack, inaktívvá válik a regisztráció, de később előhívható lesz az archívumból. A MOHU-nak 35 nap napja marad az auditálásra.

2.

## Mikor kerül visszautasításra a mintacsomagolás?

A mintacsomagolások audit során történő visszautasítása kétféleképpen történhet:

A.

### Adminisztratív hiba

- Leíró adatokbeli hiba / termék fizikai paramétereit nem vagy kis mértékben érintő admin hiba
- Nem szükséges új mintacsomagolást beküldeni, kizárólag a helytelenül megadott adatokat kell módosítani**

B.

### Új termékcsomagolást indokoltta tevő hiba

- Regisztráció során megadott fizikai paraméterek teljes mértékben eltérnek a mintacsomagolás valós paramétereitől
- A vonalkód olvashatósága nem megfelelő
- Vonalkód kódolás hibás
- Logó a rendelet előírásainak nem felel meg
- Ezesetben szükséges új mintacsomagolást beküldeni, a helytelenül megadott adatokat pedig módosítani**

3.

## Mi történik a visszautasításkor?

- A MOHU minden mintacsomagolás visszautasítása esetében indoklással és további instrukciókkal ellátott értesítést küld a terméket regisztrálónak
- Akár mintapalack újraküldéssel, akár mintapalack újraküldése nélkül történik a visszautasítás, a regisztrációs folyamat felfüggesztésre kerül a hiánypótlás benyújtásáig. Egy regisztráción belül két alkalommal van erre mód. Ezt követően a MOHU kötelezi a gyártót egy új regisztráció indítására a jelenlegi lezárása mellett.

4.

## Mikor tekinthetjük sikeresnek a regisztrációt?

A.

### Gyártó kér értesítést

- Amennyiben a gyártó kérte, hogy folyamatosan kapjon emailen keresztül értesítést a feltöltött termékkel kapcsolatos változásokról, úgy emailen keresztül kerül értesítésre a sikeres regisztrációról

B.

### Gyártó nem kér értesítést

- Amennyiben a gyártó nem kér e-mail-es értesítést, úgy a Partner Portálba belépve a feltöltött termékek között tudja ellenőrizni a sikeres regisztrációt

i

DRS rendelet: 4. A gyártó jogai és kötelezettségei. 6. § (2)  
A koncessziós társaság a regisztrációt megtagadja, ha a terméken lévő jelölés nem felel meg az 1. mellékletben foglalt követelményeknek.

# Termékaudit folyamat - \*címkeváltás esetén

Amennyiben a palack fizikai paraméterei nem változnak, csak a címkén történt változtatás.

## Címkeváltás eset leírása

- Első termék új GTIN kóddal beregisztrálásra került
- Ugyanannak a GTIN kódú terméknek a címkéjén változtatás történt (a palack fizikai paraméterei nem változtak pl.: karácsonyi kiadás)
- A gyártó vállalja, hogy az először beregisztrált termék fizikai paraméterei és a címke anyaga nem változott

## Audit eljárás

Előzetes címke ellenőrzés MOHU audit által:

1. 1db címke design tervet (mock up) pdf formátumban kell megküldeni a MOHU audit számára a [drstermekregisztracio@mohu.hu](mailto:drstermekregisztracio@mohu.hu) e-mail címre
2. A MOHU auditnak a következő kimenetelei lehetnek a címkén történt változtatások figyelembevételével:
  - a. Termékrejestráció nélkül forgalomba hozható a termék
  - b. Új verzió létrehozása szükséges
  - c. Új GTIN regisztráció szükséges

MOHU visszajelzése alapján megkezdhető a termékrejestráció a Partner Portál felületen (amennyiben új verzióként vagy új GTIN kóddal kell regisztrálni).



\*Nem tekinthető címkeváltásnak a csomagoláson elhelyezett kiegészítő matrica azzal a feltétellel, hogy sem a GTIN kód, sem a DRS logó olvashatóságát nem befolyásolja (pl. versenyen elért helyezést jelző matrica)

# Mire kell figyelni címkecseré esetén!

A címkecseré befolyásolhatja a RVM-ek általi olvashatóságot. Így attól függően, hogy milyen változtatás történt a címkén, lesz szükséges a terméket beregisztrálni!

## Vonalkód helyének megváltoztatása

Amennyiben a vonalkód helye minimálisan eltér a legelőször beregisztrált palackon lévő vonalkód helyétől az nem okoz RVM olvashatósági nehézséget, különösen üveg és fém palackok esetében nem, melyeknek teljesen sima a felülete.

- Amennyiben a vonalkód helye olyan módon változik meg a PET palackon, hogy az nem sima felületre kerül (bordázott, nem egyenletes felületre), abban az esetben RVM olvashatósági kockázat magas.
- Fontos: ha minimálisan is változik a vonalkód helye, csak sima felületre kerüljön!**

## Vonalkód méretének változtatása

- A vonalkód mérete a GS1 által meghatározott szabvány szerint módosítható (nagyítható és kicsinyíthető), egészen addig amíg a nyomtatási minősége nem rosszabbodik.
- Fontos: vonalkód felbontása, olvashatósága, nyomtatási minősége ne torzuljon!**

## Vonalkód színe

- A fehér háttérrel rendelkező fekete vonalkód a legjobb olvashatóság szempontjából.
- Fontos: piros háttéren lévő vonalkód problémás lehet RVM olvashatóság szempontjából, nem ajánljuk!**

## Piktogram kerül a címkére

- Amennyiben a címkén annyi változtatást történt, hogy új piktogram került rá (pl.: Mikulás, Húsvéti nyúl) (és nem kerül rá a vonalkódra, illetve annak védelmi terére), úgy nincs RVM általi olvashatósági kockázat.
- Fontos: amennyiben csak piktogram kerül a címkére nincs kockázat!**

## Palack színében történő árnyalatnyi változtatás

- Amennyiben a legelőször beregisztrált palackhoz képest a palack színében árnyalatnyi változtatás történt és a GTIN kód alatt a címke átlátszó, akkor ez a tényező tud RVM olvashatóságot befolyásolni. Amennyiben a címke nem átlátszó volt, ebben az esetben nem áll fenn RVM olvashatósági probléma.
- Fontos: palack szín árnyalatában történt változtatás akkor kockázatos, ha a címke átlátszó!**

# DRS termékregisztrációhoz kapcsolódó dokumentumok elérhetősége



## Dokumentumok elérhetősége a MOHU honlapján:

### [MOHU - Általános dokumentumok](#)

- Visszaváltási díjas termék gyártói szabályzat
- Kötelező visszaváltási díjas jelölési útmutató
- DRS logók vektorgrafika
- Termékregisztrációs Tájékoztató
- Termékregisztráció kötelező tartalmi elemei (magyar/angol)
- Tömeges betöltő fájl használati útmutató (magyar/angol)
- Mintacsomagolás fuvarlevél (magyar/angol)
- Mintacsomagolás megküldés fuvarlevél kísérő tábla (magyar/angol)
- Termékminták megküldésének címettjei és minta palack darabszámok
- Partner Portál termékregisztráció használati útmutatója
- ...





**Sikeres termékregisztrációt kívánunk!**