
 Teva Gyógyszergyár Zrt.	025-R. 2. melléklet	1. kiadás
	Ellenőrző lista	Érvénybelépés: 2020 OKT. 3 0
		Oldalszám: 1 / 3

Ellenőrző lista

8
>

 Teva Gyógyszergyár Zrt.	027. 2. melléklet	1. kiadás
	Ellenőrző lista	Oldalszám: 2 / 3

Környezetbarát csomagolás ellenőrző lista

	Igen	Nem
KÖRNYEZETVÉDELMI MEGFELELÉS		
A csomagolás környezetvédelmi megfelelőségi követelményeit megvizsgálták és figyelembe vették?		
FORRÁSANYAG CSÖKKENTÉSE		
Ki lehet-e hagyni a csomagolás bármely összetevőjét?		
Lehet-e a csomagolás súlyát csökkenteni?		
Át lehet-e rendezni a termékeket, vagy geometriai szempontból újatervezni a térfogat csökkentése céljából?		
Növelhető-e a csomagolásban foglalt termékek száma egységenként kevesebb csomagolóanyag használata érdekében?		
Lehetséges-e a másodlagos, vagy a harmadlagos csomagolás csökkentése vagy megszüntetése?		
Lehet-e ismételten felhasználni a szállításhoz használt csomagolást?		
ÚJRAHASZNOSÍTOTT ANYAGOK HASZNÁLATA		
Lehet-e már korábban újrahasznosított anyagokat elsődleges, másodlagos vagy harmadlagos csomagolásként felhasználni?		
Teljesen egyértelmű az újrahasznosított anyagok alkalmazásának hatása a csomag fizikai tulajdonságaira?		
Áttekintették és figyelembe vették az újrahasznosított anyagok használatát szabályozó követelményeket?		
ÚJRAHASZNOSÍTHATÓ ANYAGOK HASZNÁLATA		
Van-e kialakult újrahasznosító rendszer, vagy elindult-e annak kialakítási folyamata azokban az országokban/régiókban, ahol a terméket árulni fogják?		
A jelenleg gyűjthető anyagokat elkülönítik és feldolgozzák-e (azaz újrahasznosítják) elsődleges, másodlagos vagy harmadlagos csomagolóanyagként való felhasználásra? Amennyiben már használnak ilyen anyagokat, használhatók-e további anyagok?		

 Teva Gyógyszergyár Zrt.	027. 2. melléklet	1. kiadás
	Ellenőrző lista	Oldalszám: 3 / 3

Az anyag megfelelően azonosítható-e, mely azonosítás segíti-e annak összegyűjtését, szétválasztását és feldolgozását?		
Megtervezhető-e a termék és a csomagolás a lehető legkevesebb anyagtípus felhasználásával?		
Az anyag könnyen elkülöníthető egyéni anyagtípusokra?		
Lehet-e csökkenteni, vagy ki lehet-e küszöbölni a rétegelt csomagolás bármely összetevőjét?		
Lehet-e csökkenteni, vagy ki lehet-e küszöbölni a felhasznált színezőanyagok, tinták, festékek és ragasztók használatát?		

	Igen	Nem
VESZÉLYES ÖSSZETEVŐK CSÖKKENTÉSE VAGY MEGSZÜNTETÉSE		
A csomagolás és összetevői (tinták, színezékek, stabilizátorok, kötőanyagok, ragasztók és pigmentek) a gyártás során toxikus anyagok felhasználása nélkül (mint pl. nehézfémek) készültek-e, többek között ideértve a kadmiumot, a hat vegyértékű krómot, ólmot és a higanyt?		
A csomagolást el lehet-e biztonságosan helyezni hulladéklerakóban a veszélyes melléktermékek kimosódása nélkül, vagy a környezet más károsítása nélkül? Amennyiben ez nem lehetséges, a csomagolást ki lehet-e alakítani oly módon, mely biztosítja biztonságos elhelyezését a hulladéklerakóban?		
A csomagolást el lehet-e biztonságosan égetni veszélyes melléktermékek kibocsátása nélkül, vagy a környezet más károsítása nélkül? Amennyiben ez nem lehetséges, a csomagolást ki lehet-e alakítani oly módon, mely biztosítja biztonságos égetés általi megsemmisítését?		
FELELŐSSÉGTELJESEN SZÁRMAZTATOTT ANYAGOK		
Megfelelő figyelmet fordítottak-e a felelősen származtatott anyagokra, amelyek adott esetben megfelelnek az elismert nemzetközi szabványoknak, mint a Forest Stewardship Council (FSC) [fenntartható erdőgazdálkodási szervezet], a Programme for the Endorsement of Forest Certification (PEFC) [felelős erdőgazdálkodás tanúsítványrendszere] és/vagy a Sustainable Forest Initiative (FSI) [fenntartható erdészeti kezdeményezés]?		

