

Útmutató továbbfelhasználók részére

3. fejezet – a REACH bevezetése

Előzetes verzió

2007. szeptember 21.

Útmutató a REACH végrehajtásához

Jogi megjegyzés

Jelen dokumentum a REACH-el kapcsolatos útmutató, mely magyarázatokat tartalmaz a REACH-el és ennek teljesítési követelményeivel kapcsolatban. Azonban emlékeztetjük a felhasználókat, hogy csak maga a REACH tekintendő az egyetlen hivatalos jogszabályi forrásnak, jelen dokumentum nem jelent hivatkozási alapot jogi szempontból. Az Európai Vegyipari Ügynökség nem vállal semmilyen kötelezettséget jelen dokumentum tartalmával kapcsolatban.

© Európai Vegyipari Ügynökség, 2007
A másolat jóváhagyása biztosítja a forrás elismerését.

ELŐSZÓ

Jelen dokumentum a polimerek és monomerek REACH szerinti speciális kezelési tudnivalóit írja le. Ez a rész útmutatások sorozata, melyek célja, hogy minden érdekelt felhasználó teljesítse a REACH által előírt kötelezettségeit. Részletes útmutatást ad mind a REACH-ben megfogalmazott szükséges előírásokról, mind a szükséges tudományos és/vagy technikai eljárásokról a REACH-et alkalmazó gyártók, valamint a hatóságok részére.

Az útmutatási dokumentum tervezete az Európai Unió egyik munkacsoportja által vezetett 'REACH Megvalósítási Projekt' (RIPs) keretein belül került megszerkesztésre és megvitatásra, mely csoport magába foglalta az érintettek képviselőit: Tagállamok, az ipar képviselői és civil szervezetek. Ezek az útmutatási dokumentumok elérhetőek a világhálón az Európai Vegyipari Ügynökség honlapján (http://echa.europa.eu/reach_en.html). Későbbi útmutatások ezen a honlapon kerülnek publikálásra a jövőben azok véglegesítése, valamint frissítése esetén.

Jelen dokumentum a tervezet azon része, mely 2007 őszén került véglegesítésre, és a REACH CA konferencián került bemutatásra. Szükség esetén felülvizsgálata is megtörténhet a CA konferencián megszületett megállapodások szerint.

TARTALOM

3 A REACH BEVEZETÉSE	7
3.1 BEVEZETŐ	7
3.2 A korai bevezetés előnyei	9
3.3 Következmények a REACH felkészülés elmulasztása esetén.....	10
3.4 Szükséges információk.....	11
3.5 Annak megértése, hogy milyen anyagokat használ és hogyan	12
3.6 Kommunikáció a szállítók részére.....	13

3 FELKÉSZÜLÉS A REACH-RE

A fejezet azokat az ajánlott intézkedéseket tárja fel, melyeket a REACH-et alkalmazni kívánó továbbfelhasználók számára javasolnak. Tartalmazza:

- A REACH-re történő korai felkészülés előnyei
- Mi történhet a felkészülés elmulasztása esetén
- A felkészüléshez szükséges információk
- A használatban lévő anyagok és azok alkalmazásának leírása, azok megértéséhez és a megfelelő kommunikációhoz
- Milyen információkat és hogyan adjuk közre a beszállítóknak és hogyan határozzuk meg a kommunikáció elsőbbségi sorrendjét

Bevezető

A REACH a ma használatos anyagok legtöbbszörre vonatkozik. Mivel a REACH törvényi elfogadásra került, ezen anyagok használata csak akkor folytatható, ha a gyártó, vagy az importőr regisztrálja azokat.

Ez vonatkozik az önmagában, készítményekben vagy árucikkekben használt anyagokra. Bizonyos anyagok esetében kémiai biztonsági jelentés összeállítása szükséges és az azonosított felhasználás esetén, a szállítónak speciális információkkal köteles ellátni a továbbfelhasználót az anyagok biztonságos használatáról¹.

A REACH szerinti besorolás alapján az ún. 'bevezetett anyagok' regisztrációja 2010 és 2018 között fog lezajlani, feltéve, ha az anyag előzetesen regisztrált². Az anyagok gyártói és az importőrei azonban, egy korábbi időpontban fognak dönteni arról, hogy regisztráltatják-e azokat, és milyen felhasználást jelölnek meg a regisztrációnál. Számosan közülük már megkezdték ezt a folyamatot. Azt tanácsoljuk, kezdjék el a felkészülést és konzultáljanak a szállítóikkal, valamint vásárlóikkal minél hamarabb. A REACH-re történő korai felkészülésével Önök, mint továbbfelhasználók biztosak lehetnek abban, hogy tudatában lesznek az anyagaik szállításával kapcsolatban felmerülő lehetséges problémáknak vagy felelőségeiknek. A REACH a teljes szállítási láncot felölelő kommunikációt szeretné elérni. A beszállítók információkat kaphatnak önökről, hogy ez segítse őket a regisztráció kivitelezésében. Ha Önök is szállítók, és a lánc folytatódik (anyagok, készítmények vagy árucikkek tekintetében), vásárlóik szintén információhoz juthatnak Önöktől a REACH-et illetően, hogy annak alkalmazása biztosítva lesz-e a jövőben is az Önök részéről. Az időben indított információmegosztás az Önök szállítóival segíti a szállítóikat abban, hogy feltüntessék az Önök által megadott felhasználást regisztrációjukban.

E fejezet segít Önöknek a REACH-re történő felkészülésben azzal, hogy megnevezi és kijelöli azokat a prioritásokat, melyek házon belül szükségesek a megvalósítás és a kommunikáció területén. A REACH felkészülési határidőit a 3.1 Táblázat tartalmazza.

¹ A Kémiai Biztonsági Jelentés (Chemical Safety Report) az összes olyan anyag esetében szükséges, melyek regisztrált mennyisége eléri a regisztrációnként évi 10 tonna/év mennyiséget. Azon anyagok esetében, melyek besorolása veszélyes, perzisztens, bioakkumulatív és toxikus (PBT), vagy nagyon perzisztens és nagyon bioakkumulatív (vPvB), a kémiai biztonsági jelentés a REACH I. Melléklete szerint leírt expozíciós forgatókönyvet fogja magában foglalni.

² Részletesebben erről az útmutató 1. fejezete ír, ld.: 'Teendők és kötelezettségek'.

3.1 Táblázat A REACH bevezetésének határidői³

Dátum	Tevékenység	Továbbfelhasználó
2007. június 1-jétől	A szállító köteles biztosítani egy, a REACH II. melléklete ⁴ alapján összeállított biztonsági adatlapot, mely tartalmazhat egy expozíciós forgatókönyvet A szállító köteles biztonsági adatlapjait frissíteni mihelyst új információk kerülnek a szállító birtokába a kockázatkezelési intézkedések vagy veszélyek tekintetében.	Szükséges a kockázatkezelési intézkedések megjelölése, alkalmazása, és ha Ön is szállító, azok ajánlása mások számára. Ha expozíciós forgatókönyv is csatolva van, a felhasználás a leírt használatai körülmények szerint kell, hogy történjen. Ha nincs, dönteni kell arról, milyen intézkedésekre van szükség (ld. 3.3 fejezet). A továbbfelhasználó köteles biztosítani a biztonsági adatlapon feltüntetett előírt körülményeket az anyag regisztrációs számának megszerzésétől számított 12 hónapon belül.
2008. június 1-jétől	Gyártók és importőrök A 'nem bevezetett' vagy 'előzetesen regisztrált' 'bevezetett' anyagok regisztrációja	Kapcsolat felvétele a szállítókkal a fent megjelölt időpont előtt az ügyben, hogy a felhasznált anyag 'bevezetett anyag'-e, és 'előzetesen regisztrált' lesz-e (ld.: 3.4 fejezet)
Határidő 2008. december 1.	Gyártók és importőrök 'bevezetett' anyagok előzetes regisztrációjának befejezése	Kapcsolat felvétele a szállítókkal a fent megjelölt időpont után, ellenőrzésképpen, hogy a felhasznált anyag 'bevezetett anyag' 'előzetesen regisztrált' minősítést kapott-e (ld.: 3.4 fejezet)
2009. január 1.	Az ügynökség egy listát bocsát ki az 'előzetesen regisztrált' anyagokról a honlapján.	Annak ellenőrzése, hogy a felhasznált anyag szerepel-e ezen listán. Ha nem, kifejezheti érdeklődését az anyaggal kapcsolatban az Ügynökségnél.

³ A grafikus megjelenítés megtekinthető a 2. mellékletben

⁴ Ahol nem szükséges biztonsági adatlap (ld.: REACH 31. fejezete), a szállító kötelessége az anyag(ok) regisztrációs számát feltüntetni, mely megmutatja a hatósági engedélyezett helyét, bármilyen korlátozás meglétét, és bármilyen ide vonatkozó és elérhető információt az alkalmazandó kockázatkezelési intézkedések megismerésének érdekében (ld.: a REACH 32. fejezete).

		(ld.: 3.4 fejezet)
2009. január 1-től	Minden potenciális regisztráló, aki 'előzetesen regisztrált' anyaggal rendelkezik felkerül az 'Anyaginformáció Cserefórum'-ra (Substance Information Exchange Forum)	Részt vehet az adott anyaggal kapcsolatos fórumban, ha meg akarja osztani az adatokat a regisztráció céljából (ld.: az Útmutatót az adatmegosztásról)
2009. június 9.	Az Ügynökség kiállítja első ajánlását azon anyagokra, melyek a XIV. Mellékletbe kerülnek. A Mellékletbe jelölt anyagok listája megtekinthető lesz e céldátum előtt is, valószínűleg 2008 második felében.	Ellenőrizze a jelölt anyag listát, hogy a felhasznált anyagai között szerepel-e ott bármelyik. Ha igen, feltétlenül lépjen érintkezésbe a beszállítójával. (ld. 3.6. fejezet)
Határidő 2010. november 30.	Gyártott, importált anyagok 1000t/év felett, CMR 1 és 2 kategóriájú anyagok 1 t/év felett, és 100t/év felett R50/53 osztályú anyagok regisztrációja kötelező gyártóik/importőreik által	Kapcsolat felvétele feltétlenül a szállítókkal bármely felhasznált anyag esetében, ellenőrzésképpen, hogy tudnak-e az anyag felhasználásáról, és ezt fel is tüntetik a regisztrációs dossziében. (ld. 3.6 fejezet)
2011. június 11-től	Az árucikkek gyártói vagy importőrei kötelesek értesíteni az Ügynökséget, ha árucikkükben a 59.1 cikkben felsorolt anyagok közül bármelyik a 0.1%-os koncentrációt meghaladja	Az Ügynökség értesítése, ha a gyártott árucikk több mint 0,1 tömeg %-ot tartalmaz a jelöltlistán szereplő, de nem regisztrált anyagból
2013. május 31.	Minden más gyártott/importált anyag regisztrációja a gyártó/importőr által 100 t/évi mennyiség felett	Kapcsolat felvétele a szállítókkal bármely felhasznált anyag esetében, ellenőrzésképpen, hogy tudnak-e az anyag felhasználásáról, és ezt fel is tüntetik a regisztrációs dossziében. (ld. 3.6 fejezet)
Az első szállításkor 2013. június 1. után a 2013-ig már regisztrált anyagok esetében	A gyártók/importőrök kötelesek egy átdolgozott biztonsági adatlapot biztosítani, melyben expozíciós forgatókönyv található	Meggyőződni, hogy tartalmazza-e az anyag felhasználását. Ha nem, döntenie kell arról, milyen intézkedések szükségesek (ld. 3.3 fejezet)
Határidő 2018.	Minden más gyártott/importált	Kapcsolat felvétele a

május 31.	anyag regisztrációja a gyártó/importőr által 1 t/évi mennyiség felett	szállítókkal bármely használatban lévő anyag esetében, ellenőrzésképpen, hogy tudnak az anyag felhasználásáról, és ezt fel is tüntetik-e a regisztrációs dossziében. (ld. 3.6 fejezet)
Az első szállításkor 2018. június 1. után a 2018-ig már regisztrált anyagok esetében	A gyártók/importőrök kötelesek egy átdolgozott biztonsági adatlapot biztosítani, melyben expozíciós forgatókönyv található	Meggyőződni, hogy tartalmazza-e az anyag felhasználását. Ha nem, döntenie kell arról, milyen intézkedések szükségesek (ld. 3.3. fejezet)

A KORAI FELKÉSZÜLÉS ELŐNYEI

Mik az előnyei a szállítókkal való korai kapcsolatfelvételnek?

Ha a szállítókkal időben felveszi a kapcsolatot, ők meg tudják mondani, tervezik, vagy sem az adott anyag regisztrációját, hogy szükség lesz-e kémiai biztonsági jelentésre, vagy az anyag felhasználása⁵ azonosított lesz-e.

Valószínűsíthető, hogy ez segítséget fog nyújtani a REACH-re való hatékonyabb felkészülés tekintetében és segít megtervezni azokat a változtatásokat, amely az anyagok felhasználásával kapcsolatban felmerülnek.

A szállítókkal - a regisztrációval kapcsolatos döntésük előtt - való kapcsolatfelvétel segíthet abban, hogy biztos legyen abban, hogy a regisztrációban pontosan megjelennek a felhasználás módjai, ahogyan az anyagot használja, a használat körülménye (mennyit és mennyi ideig használunk), és a kockázatkezelési intézkedések (pl.: helyi szellőztető rendszer, védőfelszerelés viselése – pl.: kesztyű).

Amennyiben a szállító biztonságosnak fogja értékelni a felhasználást, és elkerülhető az a helyzet, hogy az expozíciós forgatókönyv speciális feltételeket írjon elő a felhasználással vagy a kockázatkezelő intézkedésekkel kapcsolatban, amelyek költségesek, amelyek által nehezen kezelhetővé válnak a folyamatok, vagy nem képesek ellenőrizni a használatot, és emiatt Önnek kelljen elkészíteni a saját kémiai biztonsági jelentését.

A REACH során dönthet úgy, hogy információt szolgáltasson a regisztráció elkészítése érdekében (37(1) cikk.). Azt is kérheti, (37(2) cikk), hogy a felhasználás legyen azonosított, mely magában foglalja, hogy a szállító számára biztosítva lesz az ehhez tartozó biztonsági információk megismerése (ld. Útmutató 8. fejezete – azonosított felhasználás kérvényezése).

⁵ A REACH értelmében „használatnak” minősül minden fogalom a kérdéses anyaggal kapcsolatban: „bármely folyamat, előállítás, felhasználás, raktározás, tárolás, kezelés, tartályba helyezés, egyik tartályból a másikba való szállítás, vegyítés, árucikk készítése, vagy bármely egyéb más felhasználás”. Emiatt a „használat” kifejezés nemcsak az előállítás körülményeire és az anyag kezelésére vonatkozik, hanem a későbbi alkalmazásra is (például „UV sugárzásmentes képernyő”).

Mi az előnye a vásárlókkal való korai kapcsolatfelvételnek?

A REACH folyamán vevőinek is megvan a joga, hogy a felhasználást azonosítottá tegyék. Nehézségekbe ütközhet a vevők azon szándéka, hogy alkalmazkodjanak a biztonsági adatlaphoz csatolt expozíciós forgatókönyvében megjelölt használati körülményekhez az előírt 12 hónapon belül (37.5, 39. cikkek), különösen, ha az a folyamatok megváltoztatását, vagy az anyag helyettesítését igényli.

Amennyiben időben felveszi a kapcsolatot vevőivel, és biztatja őket felhasználásuk azonosított felhasználásra való minősítettetésére, ez segíthet abban, hogy biztosítsa, hogy az ő felhasználásuk is megjelenjen a regisztrációban, ezzel fontos piacokat megtartva termékeinek.

Azokról az információkról, melyek a vevőinek szükségesek lehetnek ahhoz, hogy felhasználásuk azonosított felhasználássá váljon az Útmutató 9. fejezetében olvashat – Információgyűjtés a vevőktől.

Következmények a REACH-re történő felkészülés elmulasztása esetén

A REACH-re történő felkészülés elmulasztása azt jelentheti, hogy az Ön által önmagában, vagy készítményben használt anyag nem lesz regisztrált, vagy a szállító regisztrációs dossziéja vagy expozíciós forgatókönyve nem terjed ki a felhasználásra.

Mi történik, ha az anyag nincs regisztrálva?

Ha az anyag nem kerül regisztrációra a REACH-en belül, nem gyártható, importálható vagy szállítható az EU piacára 1 vagy több tonna/év mennyiségnél, felhasználását nem folytathatja, hacsak nem kapott különleges felmentést a regisztráció alól (ld.: Útmutató 2. fejezete). Ha az Ön által használt anyag nem szerepel az 'előzetesen regisztrált' anyagok listáján, jelezheti ilyen irányú igényét az Ügynökségnek. Az Ügynökség közölni fogja az anyag nevét saját honlapján⁶. Az Ügynökség potenciális regisztráló jelentkezése esetén annak megadja az Ön elérhetőségét.

Mi történik, ha az anyag regisztrált, de az expozíciós forgatókönyv nem terjed ki annak használatára?

Amennyiben az anyag regisztrált, de az expozíciós forgatókönyv nem terjed ki annak felhasználására a következő intézkedések valamelyikét teheti:

- ismertesse a felhasználását a szállítója számára, az expozíciós forgatókönyv megszerzése céljából, amely kiterjed a felhasználásra;
- változtassa meg a felhasználás körülményeit szállítójának expozíciós forgatókönyve szerint;
- keressen egy szállítót, amelynek expozíciós forgatókönyve kiterjed az Ön felhasználására;

⁶ Bármely személy, aki első alkalommal gyárt vagy importál egy bevezetett anyagot az regisztrálhat a 23. cikk értelmében megállapított póthatáridőig, még akkor is, ha nem 'előzetesen regisztrált' 2008. december 1-ig, feltéve, ha az információt eljuttatja az Ügynökség számára az anyag első alkalommal való gyártásától vagy importálásától számított hat hónapon belül, de nem később, mint a rá vonatkozó regisztrációs, a 23. cikkelyben megjelölt határidő előtt 12 hónappal (28.6.cikk). Ha egy továbbfelhasználó szintén így dönt, úgy átvállalja a gyártó, vagy importőr szerepét.

- készítse el saját kémiai biztonsági jelentését (ld.: Útmutató 7. fejezete); vagy
- keressen egy alternatív anyagot vagy folyamatot, és hagyjon fel a kérdéses anyag használatával.

Fenti változtatások mindegyike időbe telhet, jelentős költségekkel és üzleti fennakadásokkal járhat.

Ezen okok miatt fontos az előkészületek minél előbbi elkezdése. A várakozással együtt, míg a szállító meghozza döntéseit, majd rendelkezésre bocsátja az új biztonsági adatlapokat és egyéb információkat, mindössze 12 hónap áll rendelkezésére, hogy teljesítse a kötelezettségeit.

Mik az engedélyezés következményei?

Ha egy anyag engedélyköteles, csak abban az esetben folytathatja felhasználását, ha az az engedélyezés része. Az engedélyezési kérelmet mind Ön, mind szállítója, vagy együttesen is elkészíthetik. Amennyiben az engedélyezési kérelem elutasításra talál, az anyag felhasználását egy meghatározott időpontban be kell szüntetnie („naplemente dátum”-„sunset-date”). Erről több információ-ld.: Útmutató 2. fejezete – Teendők és kötelezettségek.

SZÜKSÉGES INFORMÁCIÓK

Milyen információkra van szükségem és hogyan szerezhetem be ezeket?

A gyártók és importőrök információkat kérhetnek Öntől regisztrációik kivitelezéséhez és az expozíciós forgatókönyvek elkészítéséhez. Mihamarabbi kapcsolatfelvétel ajánlott a szállítóival, mert egyébként a szállító nem tudja helyesen felvenni az Ön felhasználását regisztrációjába. Ez azt jelentheti, hogy a beszerzett biztonsági adatlap és az expozíciós forgatókönyv, amennyiben szüksége van rá, nem lesz megfelelő az Ön számára. Leírások a beszerezhető információkról az Útmutató 8. és 9. fejezetében találhatóak: Kérelem a használat 'azonosított felhasználással' minősítéséhez, és Információgyűjtés a vevőktől.

Első lépésben az információgyűjtés egyes ipari szövetségeken keresztül történhet, részletesebb információ csak személyesen kapható a továbbfelhasználóktól. (Ha Ön nem tagja semmilyen ipari szövetségnek, különösen fontos a közvetlen kapcsolatfelvétel szállítóival). A szállítóktól történő részletesebb információkérés egyénre szabott kérdőív használatát is megkívánja. Az 1. melléklet tartalmazza az expozíciós forgatókönyv elkészítéséhez szükséges információk gyűjteményét.

És mi történik a bizalmas üzleti információkkal?

Aggodalommal töltheti el, hogy amennyiben információkkal látja el a szállítót, megnövekszik a bizalmas üzleti információk elvesztésének esélye. Számos áthidaló megoldás létezik. Az egyik ilyen lehetőség az Ön ipari szektorára jellemző és rendelkezésre álló általános felhasználási feltételek és a kockázatkezelő intézkedések. Ez az Útmutató 8. fejezetében tekinthető meg a későbbiekben – Kérelem a használat 'azonosított felhasználással' minősítéséhez. A másik lehetőség, hogy maga készíti el saját kémiai biztonsági jelentését. Erről leírást talál az Útmutató 7. fejezetében – A továbbfelhasználó kémiai biztonsági jelentésének elkészítése. Ez meglehetősen nagy erőfeszítést igénylő munka, így ajánlatos a szállítóval minél hamarabb felvenni a kapcsolatot, hogy vajon szükség lesz-e erre vagy sem.

ANNAK MEGÉRTÉSE, HOGY MILYEN ANYAGOKAT HASZNÁL ÉS HOGYAN

A REACH-re való felkészülés a következőket igényli:

- tisztában kell lenni azzal, hogyan, mire használja és honnan származnak az Ön által felhasznált anyagok;
- a szükséges és elérhető információk begyűjtése;
- el kell dönteni kivel, mikor és hogyan történjen a kapcsolatfelvétel; és
- kapcsolat kialakítása és döntés a tevékenységek későbbi irányáról.

A felhasznált anyagok megértése

Azon anyagok, melyek a REACH során regisztrációra kerülnek a legkülönbözőbb, általunk is megvásárolható termékekben fordulnak elő. Ide sorolhatók a különböző anyagok, önmagukban vagy készítményekben, amelyek mind ipari felhasználás során, mind más tevékenységeknél előfordulhatnak pl.: takarításra vagy irodai használatra készített termékek, valamint olyan anyagok, amelyek az Ön által gyártott, forgalmazni kívánt árucikkekben vannak jelen.

Lehetséges, hogy nem áll rendelkezésére minden információ azokról az anyagokról, amit mondjuk egy Ön által használt készítmény tartalmaz. Például egyes készítmények esetén bizonyos összetevők feltüntetése hiányos lehet, amiket a szállító bizalmassági okokból mellőz, és a forgalomba hozni kívánt árucikkek címkéin is néha csak korlátozott információk láthatók. Ezekben az esetekben még nagyobb jelentőséggel bír a szállítóval való korai kapcsolatfelvétel, hogy biztos legyen abban, hogy a készítmény vagy árucikk által tartalmazott anyagok regisztrációra kerüljenek az Ön felhasználása céljából.

Az információforrás

A legelső lépés, hogy összegyűjtse azokat az elérhető információkat a felhasznált anyagokról és készítményekről, amik feltárják hogyan lehet ezeket használni, valamint kik szállítják ezeket. Számos lehetőség, forrás létezik vállalatán belül az információk megszerzésére. Ezek lehetnek:

- a használt vegyi anyagok leltára, melyek a Vegyi Anyagok Irányelv (98/24/EK) feltételeinek való megfelelés miatt lettek összegyűjtve vagy az Ön környezetvédelmi kezelési rendszerének a részeként,
- beszerzési adatbázisok;
- az anyagokat és készítményeket feltüntető biztonsági adatlapok, a szállító által kibocsátott technikai adatlapok, valamint a csomagolás címkézése;
- kockázatértékelés és egyéb, a dolgozók számára kiadott információk. egészségvédelem;
- az Ön szállítmányozási osztályának információi, mely a szállításra vonatkozó szabályokkal kapcsolatosak;
- környezetvédelmi engedélyek.

Hasznos lehet egy csapat vagy egy munkacsoport felállítása különböző osztályok munkatársainak bevonásával, hogy együtt összefogva gyűjthessék be a kívánt információkat. Itt szerepet kaphatnak a mind a beszerzésért, gyártásért, üzemeltetésért, raktározásért, szállítványozásért felelős munkatársak, mind a technikai, biztonsági és környezetvédelmi szakértők.

Az adatok együttes összegyűjtése

Hasznosnak találhatja egy olyan lista összeállítását, amely az összes használt anyag és készítmény nevét tartalmazza, csatolmányként a szállító információit és az anyag vagy készítmény felhasználási módját megjelölve. A 3.2 Táblázat egy ilyen példát mutat be, hogy hogyan lehet ezeket az információkat együtt feltüntetni.

Vállalatán belül különböző osztályok munkatársait kérheti fel ennek a listának a felülvizsgálatára, hogy meggyőződjön, hogy az mindenre kiterjedő. Mivel a REACH bevezetések különböző kötelezettségek kivitelezése merül fel, egy ilyen leltárlista segíthet nyomon követni, mely anyagok kerültek regisztrációra, melyik rendelkezik expozíciós forgatókönyvvel, mely anyag áll kivonás, vagy engedélyezés alatt.

Késztermékeit is figyelembe kell vennie. Ha eladásra szánt készítményeket állít elő, a REACH során különleges előírásoknak kell megfelelnie (ld.: az Útmutató 14. fejezete – A továbbfelhasználó kötelezettségeinek teljesítése a készítményekkel kapcsolatban).

Emiatt még ennél is továbbmehet egy olyan leltárlista összeállításával, amely a felhasznált készítmények egyedi összetevőit tartalmazza. A 3.3 Táblázat mutatja be példaként, hogy milyen információkat kell összegyűjteni egy azonosított anyag esetén. Ha szándékos kibocsátású anyagot tartalmazó árucikket gyárt (vagy az anyag az engedélyezés jelöltlistáján szerepel 0.1%-os tömegkoncentrációnál magasabb értékkel, 1 t/év vagy nagyobb volumenben), akkor szintén kötelezettségek terhelik a REACH során. Ezeket később részletesen tárgyalja az Útmutató. Ezért ajánlatos lehet egy külön listát készítenie ezekről az anyagokról is.

Információk megosztása a szállítókkal

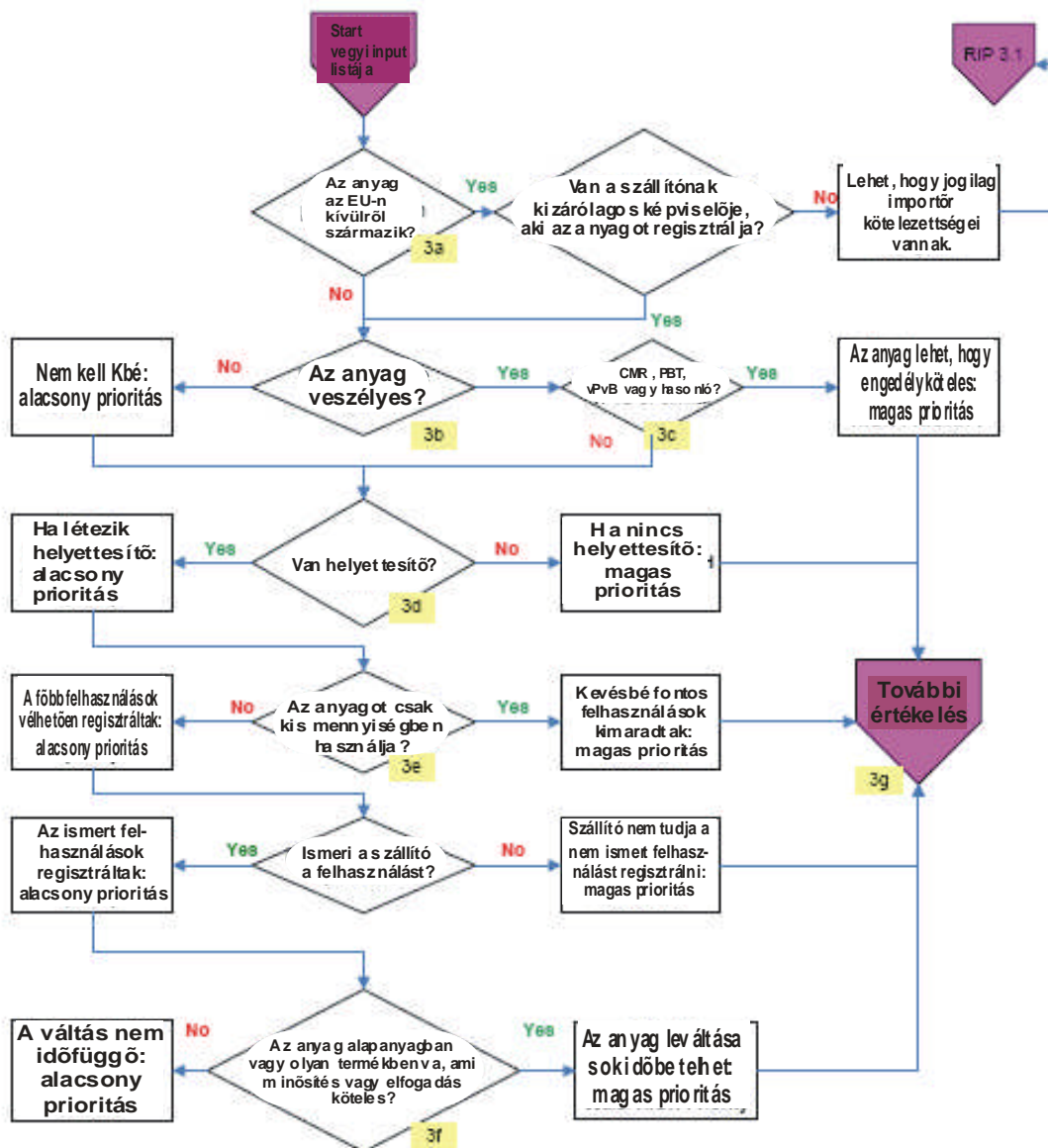
A szállítóival való legközelebbi konzultációjakor érdeklődhet, hogy tervezik-e az Ön által használt anyagok regisztrációját azok felhasználása érdekében, ideértve a kapott készítményeket is. Ajánlatos lehet egy rövid leírás elkészítése az összes szállító számára, az Ön felhasználásáról és a felhasználása körülményeiről. Ha több anyagot és készítményt hasonló módon használ, ez az információ elküldhető az összes érintett szállítónak. Ha a szállítója viszonteladó, az köteles továbbadni az értékesítési lánc következő szereplőjének.

Ha a szállító szintén továbbfelhasználó, az továbbadhatja az információt az értékesítési lánc következő szereplőjének, vagy készíthet egy expozíciós forgatókönyvet az Ön használatához. Ha több anyagot és készítményt egymástól eltérő módon használ, vagy eltérő körülmények között (pl.: fejlesztők), lehet, hogy nem lesz lehetséges egyszerre megkeresni az összes szállítót. Ajánlatos ilyenkor a legfontosabb anyaggal kapcsolatban fókuszálni a beszerzési forrásra.

Azoknak a tényezőknek az áttekintését, amelyek meghatározzák az anyagok prioritását a kommunikáció szempontjából, a következő munkafolyamat demonstrálja. A következő folyamatábra mutatja azokat a faktorokat, amelyek az anyagokkal kapcsolatos kommunikáció prioritási sorrendjének felállításához vezet.

Ábra 3-1 A munkafolyamat lépései az anyagok kommunikációs prioritásának megállapításakor

A kommunikáció prioritási sémája



3a Megjegyzés – Importált anyagok / készítmények

Az EU-n vagy az EGT⁷-n kívülről származó anyagok esetében, 1 tonna/év/importőr mennyiség felett, önmagukban vagy készítményekben, a regisztráció kötelező. (ld.: az Útmutató 2. fejezete – Teendők és kötelezettségek). Árucikkekben fellelhető importált anyagok 1 tonna/év/importőr mennyiség felett, valamint a forgalmazni kívánt anyagok szintén regisztráció-kötelesek (kivéve, ha azok használata már regisztrációra került bárki által). Ha az anyagot közvetlenül importálja, a regisztráció az Ön felelőssége, kivéve, ha az EU-n kívüli gyártó már kijelölt egy kizárólagos képviselőt az EU-n belül, aki a regisztrációt elvégzi (ld.: az Útmutató 2. fejezete – Teendők és kötelezettségek) Ha polimereket importál, ideértve

⁷ Az Európai Gazdasági Térség magába foglalja a 27 Tagállamon kívül Izlandot, Liechtensteint és Norvégiát. Izland, Liechtenstein és Norvégia tervezi a REACH végrehajtását, és amint ezt bevezetik, ezekből az országokból érkező anyagok nem számítanak importként a REACH szerint.

a készítményekben előforduló polimereket is, az azokat alkotó monomereket, vagy a monomer egységeket regisztráltatnia kell, úgy, mint azok bármely más összetevőjét. Ezért a leltárlistába fel kell tüntetni az importált polimereket (mint 'készítmény' vagy 'készítményben').

3b Megjegyzés – Veszélyes anyagok

Ha egy regisztrált anyagot 10 tonna/év mennyiség felett gyárt vagy importál, kémiai biztonsági értékelés elkészítésére köteles.

Ha ez egy veszélyes anyag (PBT vagy vPvB – ld.: '3c Megjegyzés' az alábbiakban) szintén köteles egy expozíciós forgatókönyv létrehozására, amely még több információt követel a továbbfelhasználóról. A korai kapcsolatfelvétel a szállítóval segíthet abban, hogy megállapítsa, milyen információkra van szükség, hogy a szállító expozíciós forgatókönyvében megjelenjen az Ön használata.

3c Megjegyzés – Különös aggodalomra okot adó anyagok (SVHC)

A különös aggodalomra okot adó anyagok közé tartoznak az 1. és 2. kategóriába sorolt karcinogén, mutagén, és reprodukciógátló anyagok (CMRs 1. és 2. kategória); perzisztens, bioakkumulatív és mérgező (PBTs) anyagok; nagyon perzisztensek és nagyon bioakkumulatív (vPvBs) anyagok; és amelyek az előzőekben felsoroltak tekintetében egyenértékűek.

Ezek az anyagok engedélyezési eljárás alá vontak (ld.: az Útmutató 12. fejezete – Együttműködés a hatóságokkal). Az Ügynökség első javaslatait a XIV. Mellékletbe sorolt anyagok listájáról 2009. június 1-re teszi meg. A mellékletbe jelölt anyagok listája elérhető lesz e céldátum előtt is, valószínűleg 2008 második felében.

3d Megjegyzés – Alternatívák elérhetősége

Ha egy anyag nem helyettesíthető, különösen fontos az Ön számára, hogy mielőbb megtudja, hogy az anyag regisztrációra kerül-e az Ön felhasználásának a vonatkozásában, vagy sem.

3e Megjegyzés – Kis mennyiségben használt anyagok

Néhány továbbfelhasználó aggódik, hogy az általuk kis mennyiségben használt anyagok alacsony értéket képviselnek a gyártó/importőr szemében, aki ezért úgy dönthet, hogy nem regisztrálja azokat. Sok esetben azonban léteznek más, nagyobb piacok az adott anyag számára, amely fontos a szállító üzleti szempontjából. Az is előfordulhat, hogy az anyag nem kerül regisztrációra, ha az Ön értékesítési láncának egyik résztvevője sem gyártja vagy importálja 1 tonna/év vagy ennél nagyobb mennyiségben.

Ne feledje, Önnek nem szükséges továbbfelhasználói kémiai biztonsági jelentést készítenie, még akkor sem, ha a használatát az expozíciós forgatókönyv nem fedi, ha kevesebb, mint 1 tonna/év mennyiségben használja az adott anyagot.

3f Megjegyzés – Anyagok alapanyagban vagy minősítés/ jóváhagyás alá vont készítményben

Váltás egy anyag használatára minősítési/jóváhagyási folyamatokat indíthat el, akár még jogi szabályozást is igényel a felhasználásának kérdésében, mint alapanyag (például összetevők használata egy kozmetikai termékben a pozitív listára kerülhet) vagy egy, a vevői által kérvényezett folyamaton keresztül, azokra a termékekre, amelyeket ők megvásárolnak Öntől (például bevonóanyagok az úrhajózásban). Ha ez a helyzet, minél hamarabb meg kell tudnia, változik-e majd ezen anyagok elérhetősége.

3g Megjegyzés – További értékelések

Amikor már megállapította, hogy egy anyag fontos az Ön számára, eldöntheti, milyen további lépések a legmegfelelőbbek. Ezek lehetnek:

- Kapcsolatfelvétel a szállítóval annak megállapítására, hogy az tervezi-e az anyag regisztrációját/engedélyezését, valamint az Ön felhasználásának felvételét a szállító expozíciós forgatókönyvébe. Szintén felveheti a kapcsolatot az összes szállítójával az 'Útmutató a Kémiai Biztonsági Jelentéshez'-ben található használati leírás segítségével. Ezt követően még részletesebb információhoz juthat, ha szükséges;
- Egy hivatalos kérvény elkészítése a szállító felé, hogy Önt a regisztrációjába vagy engedélyezési kérelmébe felvegye, ha egyébként ezt nem tervezte (ld.: az Útmutató 8. fejezete – azonosított felhasználás kérvényezése). Ezért elegendő információt kell nyújtania a felhasználásról és a felhasználás körülményeiről. Törekedhet új szállítók felkutatására, akik az Ön felhasználását lefednék;
- Ha úgy kívánja, hogy felhasználása bizalmas maradjon (üzleti titok), felveheti a kapcsolatot adott ipari szövetségével (ha valamelyiknek tagja) annak megállapítása céljából, hogy az ellátja-e általános információkkal a szállítót, vagy Önnek kell elkészítenie saját általános leírását. Végül, figyelembe veheti egy továbbfelhasználói kémiai biztonsági jelentés elkészítését – (ld.: Útmutató 7. fejezete – Továbbfelhasználói kémiai jelentés elkészítése);
- Annak a lehetőségnek a megvizsgálása, hogy az adott anyagot helyettesíthető-e egy másikkal, amely nem annyira veszélyes, és így felhasználása regisztrációra kerülhet a szállító által
- Kapcsolatfelvétel a vevőkkel a felhasználásukról való további vagy részletesebb információk megszerzése érdekében – ld.: Útmutató 9. fejezete - Információgyűjtés a vevőktől.

1. Melléklet: A felhasznált kémiai bevitel listája (anyagok és készítmények)

Bevitel neve	Anyag vagy készítmény?	CAS/EINECS szám (ha ismert)	Besorolás (ha ismert)	Szállító(k) neve	A szállító EU-n kívüli? ¹	Felhasználás ²

¹. Ha a szállító EU-n kívüli, Önnek kötelezettségei lehetnek, mint importőr

². A szabványos leíró rendszer elérhető az 'Útmutató a Kémiai Biztonsági Jelentéshez'-ben

2. Táblázat: Példa egy anyag leltározására

Név	CAS/ EINECS szám	Tulajdonságok		Szállítói információ		Felhasználás (mennyiség és cél)				A kommunikációs prioritás? (lásd a folyamatábrát)
		Besorolás (67/548/EGK Irányelv szerint)	CMR kate- gória 1. vagy 2., PBT, vPvB?	Szállító neve	EU- s/nem- EU-s vállalat	Tonna per év	Funkció	Minősítés/ Jóváhagyás szükséges, mint alapanyag vagy végtermék?	Vevői használat (ha ismert/ ide tartozó)?	

2. Függelék: A REACH fontosabb felkészülési dátumai

