

## **A REACH RENDELET ÉRTELMÉBEN ALKALMAZANDÓ FIZIKAI-KÉMIAI VIZSGÁLATI MÓDSZEREK**

A BIZOTTSÁG 440/2008/EK RENDELETE (2008. május 30.) a vegyi anyagok regisztrálásáról, értékeléséről, engedélyezéséről és korlátozásáról (REACH) szóló 1907/2006/EK európai parlamenti és a tanácsi rendelet értelmében alkalmazandó vizsgálati módszerek

- (1) Az 1907/2006/EK rendelet értelmében közösségi szinten vizsgálati módszereket kell elfogadni olyan vizsgálatokat illetően, amelyek szükségesek az egyes anyagok lényegi tulajdonságaira vonatkozó információk megszerzéséhez.
- (2) A veszélyes anyagok osztályozására, csomagolására és címkézésére vonatkozó törvényi, rendeleti és közigazgatási rendelkezések közelítéséről szóló 67/548/EGK tanácsi irányelv V. melléklete megállapította az anyagok és készítmények fizikai és kémiai tulajdonságainak, toxicitásának, valamint ökotoxicitásának meghatározására szolgáló módszereket. A 2006/121/EK európai parlamenti és tanácsi irányelv 2008. január 1-jei hatállyal törölte a 67/548/EGK rendelet V. mellékletét.
- (3) A 67/548/EGK rendelet V. mellékletében szereplő vizsgálati módszereket bele kell foglalni ebbe a rendeletbe.
- (4) E rendelet nem zárja ki más vizsgálati módszerek használatát, feltéve hogy alkalmazásuk összhangban van az 1907/2006/EK rendelet 13. cikkének (3) bekezdésével
- (5) A vizsgálati eljárások során az állatok helyettesítésére, illetve a felhasználásuk csökkentésére és finomítására vonatkozó elveket teljes mértékben figyelembe kell venni a vizsgálati módszerek kidolgozásakor, különösen akkor, ha az állatkísérletek kiváltására, számának csökkentésére vagy finomítására alkalmas, hitelesített módszerek rendelkezésre állnak.
- (6) E rendelet rendelkezései összhangban vannak az 1907/2006/EK rendelet 133. cikkével létrehozott bizottság véleményével.

### *1. cikk*

Az 1907/2006/EK rendelet céljából alkalmazandó vizsgálati módszereket e rendelet melléklete állapítja meg.

### *2. cikk*

A Bizottság szükség esetén felülvizsgálja az e rendeletben foglalt vizsgálati módszereket a gerinces állatokon végzett kísérletek helyettesítése, számának csökkentése és finomítása érdekében.

### *3. cikk*

A 67/548/EGK irányelv V. mellékletére történő hivatkozásokat az e rendeletre való hivatkozásként kell értelmezni.

### *4. cikk*

Ez a rendelet az *Európai Unió Hivatalos Lapjában* történő kihirdetését követő napon lép hatályba. Rendelkezéseit 2008. június 1-jétől kell alkalmazni.

## **A REACH ÁLTAL ELŐÍRT FIZIKAI-KÉMIAI VIZSGÁLATI MÓDSZEREK VEGYI ANYAGOKRA**

- A.1. Olvadáspont/fagyáspont
- A.2. Forráspont
- A.3. Relatív sűrűség
- A.4. Gőznyomás
- A.5. Felületi feszültség
- A.6. Oldhatóság vízben
- A.8. Megoszlási hányados
- A.9. Lobbanáspont
- A.10. Tűzvesélyesség (szilárd anyagok)
- A.11. Tűzvesélyesség (gázok)
- A.12. Tűzvesélyesség (érintkezés vízzel)
- A.13. Szilárd anyagok és folyadékok öngyulladásra való hajlandósága
- A.14. Robbanási tulajdonságok
- A.15. Öngyulladásra való hajlandóság (folyadékok és gázok)
- A.16. Szilárd anyagok relatív öngyulladásra való hajlandósága
- A.17. Oxidáló tulajdonságok (szilárd anyagok)
- A.18. A polimerek számátlag szerinti molekulatömege és molekulatömeg-eloszlása
- A.19. Polimerek kis molekulatömeg-tartalma
- A.20. Polimerek oldódás/extrakció viselkedése vízben
- A.21. Oxidáló tulajdonságok (folyadékok)