

2007. október 23., kedd

10. nyilvántartás vezetése a peszticidek használatáról, a vonatkozó jogszabályokkal összhangban,
11. **különleges gondosság a 2000/60/EK irányelv 6. és 7. cikke szerint meghatározott védett területeken,**
12. **különleges kategóriák, amelyekre a peszticidet kezelő személy engedélyt kaphat, ide tartozhatnak:**
 - a) **mezőgazdasági kártevő-szabályozás**
 - b) **erdészeti kártevő-szabályozás**
 - c) **vetőmagcsávázás**
 - d) **kártevő-szabályozás vízi környezetben**
 - e) **elsőbbbségi kártevő-szabályozás**
 - f) **közegészségügyi kártevő-szabályozás**
 - g) **rágcsálókkal szembeni kártevő-szabályozás,**
13. **kockázatértékelésen alapuló megközelítés, amely figyelembe veszi a helyi vízgyűjtő változóit, mint például az éghajlat, talaj, növénytípus, lejtők.**

II. MELLÉKLET

A NÖVÉNYVÉDŐ SZER KIJUTTATÁSÁHOZ HASZNÁLT BERENDEZÉS VIZSGÁLATÁRA VONATKOZÓ EGÉSZSÉGÜGYI, BIZTONSÁGI, TOVÁBBÁ KÖRNYEZETVÉDELMI KÖVETELMÉNYEK

A növényvédő szerek kijuttatásához használt berendezések vizsgálata kiterjed az emberi egészség és a környezet magas biztonsági és védelmi szintjének, valamint a kijuttatási művelet teljes hatékonyságának eléréséhez szükséges összes szempontra a következő eszközök és – adott esetben – funkciók megfelelő teljesítményének biztosítása által:

- (1) Erőátviteli alkatrészek
Az erőleadó hajtótengely védőburkolata és az energiaellátás csatlakozójának védőburkolata a helyén és jó állapotban van, továbbá funkciójukban nem érinti a védőberendezéseket és semmilyen mozgó vagy forgó erőátviteli alkatrészt, így biztosítva a kezelő védelmét.
- (2) Szivattyú
A szivattyú kapacitásának meg kell felelnie a berendezés szükségleteinek, valamint a szivattyúnak megfelelően kell működnie a stabil és megbízható alkalmazási fokozat biztosítása érdekében. A szivattyú nem szivároghat.
- (3) Keverés
A keverő berendezéseknek biztosítaniuk kell a megfelelő újrakeringetést a tartályban lévő folyékony permet teljes mennyisége egyenletes koncentrációjának elérése érdekében.
- (4) Permetezőfolyadék tartály
A permetezőtartályok – beleértve a tartálytartalom kijelzőjét, a töltőeszközöket, a szitákat és szűrőket, tisztítási eszközöket és keverőeszközöket – úgy működnek, hogy minimalizálják a véletlenszerű kiömlést, az egyenetlen koncentrációeloszlást, kezelői expozíciót és a maradékanyag tartalmat.

2007. október 23., kedd

- (5) Mérőrendszerek, ellenőrző és szabályozó rendszerek
- Minden mérő-, ki- és bekapcsoló, nyomás- és/vagy áramlásifokozat-beállító berendezés megbízhatóan működik és nem szivárog. A nyomás szabályozása és a nyomásbeállító berendezések működtetése egyszerűen megvalósítható az alkalmazás során. A nyomásbeállító eszközök állandó üzemi nyomást biztosítanak a szivattyú állandó fordulatszáma mellett, a stabil mennyiség-kijuttatási fokozat érdekében.
- (6) Csövek és tömlők
- A tömlők és a csövek jó állapotúak a folyadékáramlás zavarainak, vagy a meghibásodás esetén való véletlenszerű kiömlés elkerülése érdekében. A csövek és a tömlők nem szivárognak a legnagyobb elérhető rendszernyomás alkalmazása esetén sem.
- (7) Szűrők
- Az egyenetlen permetszórás és a turbulencia elkerülése érdekében a szűrőknek jó állapotban kell lenniük és a szűrők szemmagyságának meg kell felelnie a permetezőre szerelt szórófej nagyságának. A szűrő eldugulását jelző rendszernek megfelelően kell működnie.
- (8) Szórórúd (olyan berendezéshez, amely a peszticideket egy vízszintesen a terményhez vagy a kezelendő anyaghoz közel elhelyezkedő szórórúd segítségével permetezi ki)
- A szórórúd jó állapotú és minden irányban stabil. A rögzítő és szabályozó rendszerek, valamint a nem szándékolt mozgásokat enyhítő eszközök és a lejtéskiegyenlítés megbízhatóan működik.
- (9) Szórófejek
- A szórófejek megfelelően működnek, így megakadályozva a permetezés leállása utáni csöpögést. A permetszórás egyenletességének biztosítása érdekében az egyes szórófejek áramlási fokozata nem térhet el 5%-nál nagyobb mértékben a gyártó által összeállított táblázatban feltüntetett értékektől.
- (10) Eloszlás
- A permet átlós és függőleges (függőlegesen növesztett növények esetében) eloszlása, valamint a haladási irányba eső eloszlása egyenletes. A permet megfelelő mennyisége és eloszlása a célterületen biztosított.
- (11) Fúvóberendezés (levegőpumpás permetezőknél)
- A fúvóberendezés jó állapotban van és biztosítja a stabil és megbízható légáramot.

III. MELLÉKLET

A NEMZETI HÁTTÉRJELENTÉSEK MINIMÁLIS ELEMEI

A. rész: Az első nemzeti peszticidhasználat-csökkentési tanulmányokban szerepeltetendő elemek

Az aktuális feltételek leírása:

- **Ismert információk a peszticidek gyártásáról, importjáról, exportjáról, értékesítéséről és forgalmazásáról;**
- **A peszticidfogyasztás jelenlegi módjai (a felhasznált hatóanyagok teljes mennyisége; a fő növényeknél és nem mezőgazdasági felhasználásokban, különösen a köztereken használt egyedi alkalmazások során használt peszticidek fajlagos mennyisége; a kezelési gyakoriság indexének kiszámítása);**