

1. Készítmény neve:**“Quanto Szellő Koncentrátum”****Gyártó:**

Benckiser Kft.
1036 Budapest, Lajos u. 48-66.
Tel.: 1-2508399, Fax 1-2508398

Forgalmazó:

Benckiser Kft.
1036 Budapest, Lajos u. 48-66.
Tel.: 1-2508399, Fax 1-2508398

2. Összetétel:

Kationos felületaktív anyag (TEA észterquat) 15-30% Xi R10,36/38

3. Veszélyesség szerinti besorolás:

A jelenlegi magyar és EU szabályozások szerint veszélyszimbólum feltüntetése nem szükséges.

4. Elsősegélynyújtás

Szembe kerülve: azonnal bő vízzel ki kell öblíteni a szemet
Bőrre kerülve: bő vízzel le kell öblíteni a szennyeződött bőrfelületet
Lenyelés esetén: öblítse ki száját vízzel és igyon sok vizet vagy tejet; ne erőltesse a hányást, forduljon orvoshoz

5. Tűzveszélyesség

Használható oltóanyag: a termék nem táplálja az égést

6. Óvintézkedések baleset esetén

Személyi védelem óvintézkedései: csúszás veszély a kilöttyent, elfolyt terméken, kerülje szembe vagy bőrre kerülését
Környezetvédelmi óvintézkedések: közvetlenül ne engedje lefolyóba, gyűjtse össze és a 13 pontnak megfelelően semmisítse meg

7. Kezelés és tárolás

Kezelés: kerülje szembe vagy bőrre jutását
Tárolás: zárt csomagolásban, hőtől és közvetlen napsugárzástól távol tartandó
Gyermekektől elzárva tartandó!

8. Az egészséget nem veszélyeztető munkayégzés feltételei

a, Háztartási használat esetén védőfelszerelést nem igényel.

b, Iparszerű használat esetén:

Szem védelme: védőszemüveg használata javasolt
Bőr védelme: gumikesztyű használata javasolt

9. Fizikai és kémiai tulajdonságok

Megjelenése: tejszerű folyadék
Szín: zöld
pH: 3,1±0,4
Oldhatóság: korlátlanul higítható
Sűrűség: 995±0,01 g/l
Viszkozitás: 65±25 cP

10. Stabilitás és reakciókészség

Kerülendő körülmények: normál körülmények között stabil termék
Kerülendő anyagok: 40°C-nál magasabb hőmérséklet

11. Toxikológiai adatok

LD₅₀ (patkányokon, szájon át): >2000mg/kg az alapanyagok adatai alapján

12. Ökotoxicitás

A hatóanyag biológiailag könnyen lebontható az OECD 301E előírásoknak megfelelően. (>70% 5 nap alatt)

13. Hulladék kezelés és áramtalanítás

A hulladék kezelését mennyiségétől és a körülményektől függően a 102/1996. (VII.12.) kormányrendelet figyelembevételével kell elvégezni.

14. Szállításra vonatkozó előírások

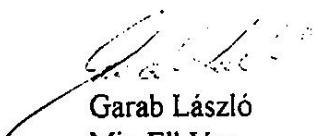
Szállítási szempontból nem veszélyes anyag.

15. Egyéb

Ezen biztonsági adatlap a 233/1996 (XII. 26) kormányrendeletnek megfelelően készült. Az ebben található információk legjobb tudásunk szerint pontosak és korrektek. Ezen adatok minőségbiztosítási céllal nem használhatóak.

Tatabánya, 1998. szeptember 28.

BENCKISER KFT.
Környezetvédelem
Földművelésügyi és
Élelmiszerügyi Minisztérium
Műszaki Igazgatóság


Garab László
Min. Ell. Vez.