



Nebu-Chem Kft.
2120 Dunakeszi, Bem József u. 5
tel.: +36 70 626 11 79
www.nebuchem.hu

Biztonsági adatlap

1. Terméknév: Nebuló kenőfejes 45 és 65 grammos papírragasztó

Gyártó és forgalmazó: Nebu-Chem Kft., 2120-Dunakeszi, Bem J. u. 5.

Információs telefon: +36 (70) 6261179, **E-mail:** la@nebuchem.hu, **weblap:** www.nebuchem.hu

2./Összetétel: 12 % vízoldható szintetikus polimer –polyvinyl-alkohol- (CAS száma: 25213-24-5), 0,2 % élelmiszeripari tartósítószer –E211, Nátrium-benzoát (CAS szám:532-32-1) és E202, Kálium-szorbeát (CAS szám: 24634-61-5)- vizes oldata

3./Veszélyesség szerinti besorolás: rendeltetésszerű használata esetén a XXV./2000. Trv. szerint nem veszélyes anyag. Veszélyszimbólum feltüntetése nem indokolt.

4./Elsősegélynyújtás: Bőrrel való érintkezés esetén a ragasztóanyag textíliával, papírtörölővel eltávolítandó, majd pedig bő meleg vízzel lemosandó, szemből – kontaktlencsét viselő személyt azt azonnal vegye ki - bő folyóvízes mosással távolítsuk el. További panasz esetén szemorvossal konzultáljunk. Lenyelés esetén forduljunk orvoshoz és mutassuk be a csomagolást, vagy a termékcímkét. Tudnivalók az orvos számára: eddig még nem ismertek tünetek.

5./Tűzveszélyesség: a ragasztó nem éghető, nem tűzveszélyes, ennek megfelelően tűzveszélyességi osztályba nem sorolható. Tűzoltáskor a környezetben található egyéb veszélynek kitett anyagok szerint válasszuk meg a tűzoltó eszközt. Tekintettel, hogy a termék fő alkotói szerves anyagok, azok égésekor keletkező gázokat légzésmérgezőnek (Szénmonoxid és széndioxid) kell tekinteni, tehát különösen zárt térben oltáskor indokolt légzésvédő készülék használata.

6./Övintézkedések baleset esetén: A környezetünk megóvása érdekében elkerülendő az anyag szennyvízelvezető rendszerbe, talajvízbe való jutása. A ragasztóval esetleg átitatott törölőanyagot, ha a lehetőségek adva vannak égessük el, akkor ha papíralapú törölőkendőt használtunk azt száradást követően szelektív papírgyűjtőben is el lehet helyezni. Rendeltetésszerű használat esetén vízszennyeződéssel számolni indokolatlan.

7./Kezelés és tárolás: Normál körülmények között, célszerűen 0 °C fölött. Mínusz 5 °C hőmérsékletet nem meghaladó hidegben 48 órát még minden károsodás nélkül elvisel. Tárolás a saját tároló edényében.

8./Az egészséget nem veszélyeztető használat feltételei: A termék rendeltetésszerű használat esetén munkaegészségügyi szempontból veszélytelen, külön intézkedések szükségtelenek.

9./Fizikai és kémiai tulajdonságai: víztiszta sűrű oldat. Forráspontja kb. 100 °C Sűrűsége: 1,04 g/cm³. pH:5, vízzel korlátlanul elegyedik. Lobbanáspont: nem mérhető, 100 °C fölött a ragasztó felforr, nem meggyújtható!

10./Stabilitás és reakcióképesség: Rendeltetésszerű használata mellett reakciót nem észleltek.

11./Toxicológiai adatok: A termék rendeltetésszerű használat mellett gyakorlatilag nem mérgező és nem veszélyes. A toxicológiai adatokat analógiakövetkeztetés alapján közöljük. Akut toxicitás szájon át: LD50 >5000 mg/kg patkány (OECD 401), Bőrizgató hatás: nem irritáló (házinyúl), Szemizgató hatás : nem irritáló (házinyúlszem) Módszer: FDA irányelveknek megfelelően.

12./Ökotoxicitás: A termék az OECD kritériumai szerint biológiai úton nem könnyen leépülő (no readily biodegradable), mégis potenciálisan biológiailag lebontható (inherently biodegradable), >70 % (Módszer: OECD 301A szerint), bomlástermékei sem mérgezők. Elkerülendő a termék élővizetekbe, közcsatornába és talajba jutása.

13./Hulladékkezelés, ártalmatlanítás: A készítmény és göngyölegei kezelésére a 102/1996.(VII.12.) Kormányrendelet előírásai az irányadók. A kiürült csomagolóanyag a kommunális hulladékkal együtt kezelhető.

14./Szállításra vonatkozó előírások: a RID/ADR, GGVS/GGVE, ADNR, IMDG, ICAO-TI/IATA-DGR értelmében nem veszélyes szállítmány. Télen, fagypont alatt a 7. pontban írottak figyelembevételével.

15./Előírások: rendeltetésszerű használata esetén a XXV./2000. Trv. szerint nem veszélyes anyag.

16./Egyéb adatok: az adatok a tudomány jelenlegi állása szerint megfelelőek és a termék beszállítási állapotán alapulnak. A „Biztonsági adatlap” jogi értelemben vett „Minőségi bizonyítványnak” nem tekinthető!

Budapest, 2012.01.01



Nebu-Chem Kft.
2120 Dunakeszi, Bem József u. 5.
Adószám: 23558047-2-13; Cg.: 13-09-150916
Banksz.: 18203332 - 06012925 - 40010015 Nr: 3

Nebu-Chem Kft.