

Biztonsági adatlap
az 1907/2006/EK rendelet II. melléklete szerint

Nu Finish Scratch Doctor

Elkészítés időpontja: 2016.10.15.

Verzió szám: 1.0-HU

Felülvizsgálat:

oldal 1 / 6

1. SZAKASZ: Az anyag/keverék és a vállalat/vállalkozás azonosítása

1.1 Termékazonosító:	Nu Finish Scratch Doctor Tartalmaz: Oldószer nafta (Stoddard) Termékkódok: 116, 117
1.2 Az anyag vagy keverék megfelelő azonosított felhasználásai, illetve ellenjavallt felhasználásai:	jármű karosszéria polírozó, ellenjavallt felhasználás nem ismert
1.3 A biztonsági adatlap szállítójának adatai	G-Bush Kft. 1023 Budapest, Harcsa u. 2. Tel: (20) 4919650 Fax: (27) 532 532 bokor@g-bush.hu
1.4 Sürgősségi telefonszám:	Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat, 1097, Budapest, Nagyvárad tér 2. Díjmentesen hívható zöld telefonszám: +36 80 20 11 99 (éjjel-nappal)

2. SZAKASZ: A veszély azonosítása

Az anyag vagy keverék osztályozása:

Az 1272/2008/EK rendelet szerinti osztályozás:

Asp. Tox. 1 – Aspirációs toxicitás, 1. Kategória, H304

STOT RE 1 – Cél szervei toxicitás – ismétlődő expozíció 1. kategória, H372

Muta 1B- Csírasejt-mutagenitás 1B. Kategória, H340

2.2. Címkézési elemek:

Veszély



H304 Lenyelve és a légutakba kerülve halálos lehet.

H372 Ismétlődő vagy hosszabb expozíció esetén károsítja a szerveket.

H340 Genetikai károsodást okozhat.

P201 Használat előtt ismerje meg az anyagra vonatkozó különleges utasításokat.

P202 Ne használja addig, amíg az összes biztonsági óvintézkedést el nem olvasta és meg nem értette.

P281 Az előírt egyéni védőfelszerelés használata kötelező.

P301+P310 LENYELÉS ESETÉN: azonnal forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ vagy orvoshoz.

P303+P361+P353 HA BŐRRE (vagy hajra) KERÜL: Az összes szennyezett ruhadarabot azonnal el kell távolítani/le kell vetni. A bőrt le kell öblíteni vízzel/zuhanyozás.

P308+P313 Expozíció vagy annak gyanúja esetén: Orvosi ellátást kell kérni.

P405 Elzárva tárolandó.

P501 A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: Az országos előírásoknak megfelelően.

EUH066 Ismétlődő expozíció a bőr kiszáradását vagy megrepedezését okozhatja.

„A keverék 6,5 %-ban ismeretlen toxicitású összetevő(ke)t tartalmaz.

Reakciók egyéb anyagokkal: Alkohol tartalmú ital fogyasztása felerősíti a mérgező hatásokat.

Csak professzionális felhasználásra.

Biztonsági adatlap
az 1907/2006/EK rendelet II. melléklete szerint

Nu Finish Scratch Doctor

Elkészítés időpontja: 2016.10.15.

Verzió szám: 1.0-HU

Felülvizsgálat:

oldal 2 / 6

2.3 Egyéb veszélyek:

A keverék nem tartalmaz vPvB-anyagokat (erősen perzisztens, erősen bioakkumulatív) illetve nem vonatkozik rá az 1907/2006/EK rendelet XIII. melléklete.

3. SZAKASZ: Összetétel vagy az összetevőkre vonatkozó információk

3.2. Keverékek:

Kémiai megnevezés	EK-szám	CAS-szám	Tömeg (wt%)	Besorolás
Oldószer nafta (Stoddard)	232-489-3	8052-41-3	10-30	STOT RE 1, H372 Muta 1B, H340 Asp. Tox. 1 H304 <i>P-megjegyzés</i>
Kalcinált kovakő agyag	266-340-9	66402-68-4	5-10	Nem osztályozott Expozíciós határértékkel rendelkező anyag

A H-mondatok teljes szövegét lásd a 16. szakaszban.

P-megjegyzés: A rákkeltőként vagy mutagénként való besorolást nem kell alkalmazni, ha kimutatható, hogy az anyag 0,1 tömegszázaléknál kevesebb benzolt (EINECS-szám: 200–753–7) tartalmaz.

4. SZAKASZ: Elsősegély-nyújtási intézkedések

4.1 Az elsősegély-nyújtási intézkedések ismertetése

Általános megjegyzések:

Belégzést követően:

Azonnal forduljunk orvoshoz, mutassuk meg a biztonsági adatlapot.

A sérültet vigyük friss levegőre, tartsuk melegen és nyugtassuk meg. Ha sérült nem lélegzik alkalmazzunk mesterséges lélegeztetést, nehézlégzés esetén biztosítsunk oxigént a sérültnek.

Lenyelést követően:

Aspirációs veszély – tüdőbe kerülve sérülést okozhat. Hánytatni TILOS. Töröljük ki a sérült szájából a maradék terméket, a sérült öblítse ki a száját és a sérült igyon sok vizet. Esméletlenül sérültnek ne adjunk semmit szájon át. Azonnal forduljunk orvoshoz vagy vigyük a sérültet kórházba. Ha hányás lép fel tartsuk a sérült fejét a csípője alatt, hogy megakadályozzuk a fulladást.

Bőrrel való érintkezést követően:

A szennyezett, átitatott ruhadarabokat azonnal cseréljük le, az érintett bőrfelületet bő vízzel, és ha lehet szappanral alaposan le kell mosni. Tünet esetén forduljunk orvoshoz.

Szembe kerülést követően:

Kontaktlencsét távolítsuk el (ha van). Öblítsük ki a szemet – legalább 10-15 percen át- bő folyóvízzel, a szemhéjszélek széthúzása és a szemgolyó egyidejű mozgatása mellett. Ne alkalmazzunk erős vízsugarat, hogy a szaruhártyában mechanikai sérülést ne okozunk. Tünet esetén forduljunk orvoshoz.

4.2 A legfontosabb – akut és késleltetett – tünetek és hatások

Nehézlégzés, köhögés, zihálás, szédülés.

Ismétlődő vagy hosszabb expozíció esetén károsítja a szerveket. Ismert vagy sejtett mutagént tartalmaz. Visszafordíthatatlan hatások lehetséges veszélye. Aspiráció esetén ödémát és tüdőgyulladást okozhat. Károsíthatja a genetikai anyagokat a csírasejtekben (sperma és petesejt). Károsítja a légzőszervrendszert, a központi idegrendszert, szemet, veséket, bőrt, májat, heréket.

4.3 A szükséges azonnali orvosi ellátás és különleges ellátás jelzése

Tüneti kezelés.

Biztonsági adatlap
az 1907/2006/EK rendelet II. melléklete szerint

Nu Finish Scratch Doctor

Elkészítés időpontja: 2016.10.15.

Verzió szám: 1.0-HU

Felülvizsgálat:

oldal 3 / 6

5. SZAKASZ: Tűzvédelmi intézkedések

- 5.1 Oltóanyag** A megfelelő oltóanyag: poroltó, hab, CO₂, vízpermet vagy vízköd
Az alkalmatlan oltóanyag: közvetlen vízsugár
Figyelem: A termék lobbanáspontja alacsony. Vízpermet használata hatástalan lehet.
- 5.2 Az anyagból vagy a keverékből származó különleges veszélyek** Veszélyes égéstermék: Szén-oxidok.
Érzékenységi mechanikai hatásokra: nem érzékeny
Érzékenységi statikus kisülésekre: érzékeny
- 5.3 Tűzoltónak szóló javaslat** Speciális védőfelszerelés: Az ép tartályokat távolítsa el a tűztől, ha azt biztonságosan meg tudja tenni.

6. SZAKASZ: Intézkedések véletlenszerű expozíciónál

- 6.1 Személyi óvintézkedések, egyéni védőeszközök és vészhelyzeti eljárások** Biztosítsunk megfelelő szellőztetést. Viseljünk megfelelő egyéni védőeszközöket. Evakuáljuk a személyzetet. További információ: lásd 8. szakasz. Kerüljük a termék bőrre, szembe, ruházatra kerülését. Tartsuk távol a személyzetet a kiömléstől. Hőtől/szikrától/nyílt lángtól/forró felületektől távol tartandó. Tilos a dohányzás. Figyeljünk a visszagyulladásra. Tegyük óvintézkedéseket a statikus kisülések ellen. A termék kezelése során használt eszközök legyenek földelve. Ne lépünk bele, ne érjünk hozzá a kiömlött termékhez. A vízpermet lecsökkenti a gőzölgést, de lehetséges, hogy nem akadályozza meg a gyulladást zárt térben.
- 6.2 Környezetvédelmi óvintézkedések** Előzzük meg a termék közcatornába, felszíni és talajvízbe jutását. Vizekbe, közcatornában történő bejutás esetén értesítsük a területileg illetékes hatóságot és üzemeltetőt.
- 6.3 A területi elhatárolás és a szennyezésmentesítés módszerei és anyagai** Gőzfojtó habot használhatunk a gőzök lecsökkentésére. Abszorbeáljuk vagy fedjük le földdel vagy homokkal, vagy egyéb nem-gyúlékony anyaggal és helyezzük tartályokba. Használjunk szikramentes eszközöket az abszorbeált termék összegyűjtésére. Készítsünk védőgátat a kiömlött termék köré. A kiömlött terméket itassuk fel inert nedvszívó anyaggal. Gyűjtsük össze és helyezzük megfelelően felcímkézett tartályokba.
- 6.4 Hivatkozás más szakaszokra** A személyi védőfelszereléseket lásd a 8. szakaszban. Az ártalmatlanításra vonatkozó információkat lásd a 13. szakaszban.

7. SZAKASZ: Kezelés és tárolás

- 7.1 A biztonságos kezelésre irányuló óvintézkedések** Kezelés közben megfelelő szellőztetés mellett tartsuk be a helyes munkahelyi gyakorlatot, a vonatkozó szabványokat és munkahigiéniai előírásokat. Rendeltetésszerűen használjuk. Kerüljük a bőrrel, szemmel, ruházattal való érintkezést. Ne együnk, igyunk, dohányozzunk a termék használata közben. Használjunk megfelelő egyéni védőeszközöket. Kerüljük a gőzök, ködök belégzését. Hőtől/szikrától/nyílt lángtól/forró felületektől távol tartandó. Tilos a dohányzás. Használjunk földelést és kötőanyagokat a termék szállítása közben a statikus kisülés, tűz és robbanás elkerülése végett. Alkalmazzunk helyi elszívást. Használjunk szikramentes és robbanásbiztos eszközöket. Tartsuk öntözővel ellátott területen. Használjuk a címkén leírtaknak megfelelően.
- 7.2 A biztonságos tárolás feltételei, az esetleges összeférhetetlenséggel együtt** Elzárva tárolandó. Száraz, hűvös, jól szellőztetett helyen szorosan lezárt tartályokban tároljuk. Gyermekektől távol tartandó. Egyéb anyagoktól távol tartandó. Hőtől, szikrától, nyílt lángtól és egyéb gyújtóforrásoktól távol tartandó (pl.: jelzőfény, villanymotor, statikus elektromosság). Megfelelően felcímkézett tartályokban tároljuk. Gyúlékony anyagoktól távol tartandó. Tartsuk öntözővel ellátott területen. Az országos előírásoknak megfelelően tároljuk. A helyi előírásoknak megfelelően tároljuk.
- 7.3 Meghatározott végfelhasználás (végfelhasználások)** Nem meghatározott

8. SZAKASZ: Az expozíció ellenőrzése/egyéni védelem

- 8.1 Ellenőrzési paraméterek** A termékre és a komponensekre meghatározott munkahelyi expozíciós határértékek az adatlap kibocsátásakor hatályos 25/2000. (IX. 30.) EüM-SzCsM együttes rendeletben:

Kalcinált kovakő agyag:

CIRKÓNium VEGYÜLETEI (Zr-ra számítva):

Biztonsági adatlap
az 1907/2006/EK rendelet II. melléklete szerint

Nu Finish Scratch Doctor

Elkészítés időpontja: 2016.10.15.

Verzió szám: 1.0-HU

Felülvizsgálat:

oldal 4 / 6

	ÁK: 5 mg/m ³ CK: 20 mg/m ³ Kvarc: 0,15 resp
8.2 Az expozíció ellenőrzése	Kezelés közben megfelelő szellőztetés mellett tartuk be a helyes munkahelyi gyakorlatot, a vonatkozó szabványokat és munkahigiéniai előírásokat. Ne együnk, igyunk, dohányozzunk a termék használata közben. Szünetek előtt és a termék használata után mossunk kezet. A szennyezett ruházatot tartuk a munkaterületen. Az eszközök, munkaterület, ruházat rendszeres tisztítása ajánlott. A munkaterületen legyen szemmosásra alkalmas csap, zuhany és szellőztető berendezés.
8.2.1 Egyéni védőeszközök	
Légzésvédelem:	Megfelelő használat mellett nem szükséges. Ha túllépjük az expozíciós határértékeket vagy irritáció esetén szellőztetés és evakuálás szükséges lehet.
Kézvédelem:	Fogyasztó számára nem szükséges. Érintkezés veszélye esetén: viseljünk védőkesztyűt, munkavédelmi ruházatot. Anti-statikus csizmát.
Szemvédelem:	Fogyasztó számára nem szükséges. Fröccsenés-veszély esetén viseljünk oldal pajzzsal rendelkező védőszemüveget.
Bőr-, és Testvédelem:	Munkavédelmi ruházat.

9. SZAKASZ: Fizikai és kémiai tulajdonságok

9.1 Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információ:	Külső jellemzők: folyékony Szín: fehér Szag: benzines Szagküszöbérték: nem meghatározott pH-érték: nem meghatározott Olvadáspont/fagyáspont: nem meghatározott Lobbanáspont: 42,8 °C (zárt tégely) Párolgási sebesség: nem meghatározott Tűzveszélyesség (szilárd, gázhalmazállapot): nem meghatározott Felső/alsó gyulladási határ vagy robbanási tartományok: nem meghatározott. Gőznyomás: nem meghatározott Gőzsűrűség: nem meghatározott Relatív sűrűség: nem meghatározott Oldékonyság (oldékonyságok): vízben oldódik Megoszlási hányados: nem meghatározott Öngyulladás hőmérséklet: nem meghatározott Bomlási hőmérséklet: nem meghatározott Viszkózitás: nem meghatározott Rohbanásveszélyes tulajdonságok: nem meghatározott Oxidáló tulajdonságok: nem meghatározott
9.2. Egyéb információk:	Forráspont: 100 °C

10. SZAKASZ: Stabilitás és reakcióképesség

10.1 Reakciókészség:	Rendeltetésszerű használat esetén nincs.
10.2 Kémiai stabilitás:	Stabil normál hőmérsékleten és nyomáson.
10.3 A veszélyes reakciók lehetősége:	Rendeltetésszerű használat esetén nincs.
10.4 Kerülendő körülmények:	Magas hőmérséklet, nyílt láng, szikra.
10.5 Nem összeférhető anyagok:	Nem ismeretes.
10.6 Veszélyes bomlástermékek:	Szén-oxidok.

11. SZAKASZ: Toxikológiai információk

Biztonsági adatlap
az 1907/2006/EK rendelet II. melléklete szerint

Nu Finish Scratch Doctor

Elkészítés időpontja: 2016.10.15.

Verzió szám: 1.0-HU

Felülvizsgálat:

oldal 5 / 6

11.1. A toxikológiai hatásokra vonatkozó információ

Akut toxicitás	A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.
Bőrkorrózió/bőrirritáció:	A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.
Súlyos szemkárosodás/szemirritáció:	A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.
Légzőszervi vagy bőrszenzibilizáció:	A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.
Csírasejt-mutagenitás:	Ismert vagy sejtett mutagént tartalmaz.
Rákkeltő hatás:	A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.
Reprodukciós toxicitás:	A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.
Egyetlen expozíció utáni célszervi toxicitás (STOT):	A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.
Ismétlődő expozíció utáni célszervi toxicitás (STOT):	Ismétlődő vagy hosszabb expozíció esetén károsítja a szerveket.
Aspirációs veszély:	Lenyelve és a légutakba kerülve halálos lehet.

12. SZAKASZ: Ökotoxikológiai információk

12.1 Toxicitás:	A keverékre vonatkozó adatok nem állnak rendelkezésre.
12.2 Perzisztencia és lebonthatóság:	A keverékre vonatkozó adatok nem állnak rendelkezésre.
12.3 Bioakkumulációs képesség	A keverékre vonatkozó adatok nem állnak rendelkezésre.
12.4 Talajban való mobilitás	A keverékre vonatkozó adatok nem állnak rendelkezésre.
12.5 A PBT- és a vPvB-értékelés eredményei	A keverék nem tartalmaz PBT és vPvB komponenseket.
12.6. Egyéb káros hatások	A keverékre vonatkozó adatok nem állnak rendelkezésre.

13. SZAKASZ: Ártalmatlanítási szempontok

13.1 Hulladékkezelési módszerek	Veszélyes hulladékként kell kezelni és hatósági engedéllyel rendelkező égetőművekben szabad elégettetni vagy lerakóhelyen elhelyezni. Hulladékjegyzék-kód: A hulladékjegyzék-kód meghatározásához forduljunk az illetékes hatósághoz.
--	--

14. SZAKASZ: Szállításra vonatkozó információk

14.1. UN-szám	ADR/RID 1993	IMDG 1993	IATA/ICAO 1993
14.2. Az ENSZ szerinti megfelelő szállítási megnevezés	GYÚLÉKONY FOLYÉKONY ANYAG, M.N.N.	GYÚLÉKONY FOLYÉKONY ANYAG, M.N.N.	GYÚLÉKONY FOLYÉKONY ANYAG, M.N.N.
14.3. Szállítási veszélyességi osztály(ok):	3	3	3
EmS kód:	F-E, S-E		
Bárcák:	3	3	3
Alagút korlátozási kód:	D/E		
Osztályzási kód	F1		
14.4. Csomagolási csoport	III	III	III
14.5. Környezeti veszélyek:	Nem meghatározott	Nem meghatározott	Nem meghatározott
14.6. A felhasználót érintő különleges óvintézkedések:	274, 601, 640E VE01 LQ7		
14.7. A MARPOL egyezmény II. melléklete és az IBC szabályzat szerinti ömlesztett szállítás:	Nem alkalmazható.		

Biztonsági adatlap
az 1907/2006/EK rendelet II. melléklete szerint

Nu Finish Scratch Doctor

Elkészítés időpontja: 2016.10.15.

Verzió szám: 1.0-HU

Felülvizsgálat:

oldal 6 / 6

15. SZAKASZ: Szabályozással kapcsolatos információk

15.1 Az adott anyaggal vagy keverékkel kapcsolatos biztonsági, egészségügyi és környezetvédelmi előírások/jogszabályok:

1907/2006/EK rendelet REACH és módosításai

1272/2008/EK rendelet az anyagok és keverékek osztályozásáról, címkézéséről és csomagolásáról, a 67/548/EGK és az

1999/45/EK irányelv módosításáról és hatályon kívül helyezéséről, valamint az 1907/2006/EK rendelet módosításáról

2000. évi XXV. törvény a kémiai biztonságról

72/2013. (VIII. 27.) VM rendelet a hulladékjegyzékről

225/2015. (VIII. 7.) Korm. rendelet a veszélyes hulladékkal kapcsolatos egyes tevékenységek részletes szabályairól

15.2 Kémiai biztonsági értékelés

Nem készült kémiai biztonsági értékelés.

16. SZAKASZ: Egyéb információk

A biztonsági adatlap nem termékspecifikáció. Az itt közölt információk a termék biztonságos kezeléséhez, szállításához és tárolásához adott útmutatóként szolgálhatók. Ezen információk eltérőek, illetve elégtelenek lehetnek, ha a terméket más termékkel kombinálva használjuk, vagy nem a biztonsági adatlapba meghatározott módon.

A biztonsági adatlapban foglalt információk, adatok és ajánlások - melyeket a kiadás időpontjában pontosnak, helytállóknak és szakszerűnek tartunk - hozzáértő szakemberek munkájából származnak.

Felülvizsgálat:

2016.10.15: Verzió 1.0-HU: A magyar adatlap elkészítése az gyártói adatlap alapján.