

1. Aine/valmistise ning äriühingu/ettevõtja identifitseerimine

Toote nimetus: CARSYSTEM FINISH ALL IN ONE
Valmistise kasutusala: Poleerpasta „Kõik ühes“
Importija: CarSystem Estonia OÜ
 Punane 74a 13619 Tallinn
 GSM: +372 5091666
 E-mail: info@carsystem.ee

Päästeteenistuse

hädaabitelefon: 112

2. Ohtude identifitseerimine

Ohtude kirjeldus: Pole kohaldatav

Valmistisest tulenevad ohud inimesele ja keskkonnale:

Klassifikatsioonisüsteem:

Klassifikatsioon on kooskõlas käibivate Euroopa Komisjoni nimekirjadega.

3. Koostis/teave koostisainete kohta

Keemiline iseloomustus:

Valmistis allpool loetletud koostisainetest ja mitteohtlikest lisanditest.

Ohtlikud koostisained:

CAS: 64742-47-8
 EINECS: 265-149-8

Destillaadid (nafta),
 katalüütiliselt hüdro-
 geenitud, kerged



Xn, R 65

10-25%

4. Esmaabimeetmed

Üldised esmaabimeetmed: Erilised meetmed pole nõutavad.

Sissehingamisel: Toimetada kannatanu värske õhu kätte ja pöörduda arsti poole.

Nahale sattumisel: Enamasti toode ei ole ärritava toimega nahale.

Silma sattumisel: Loputada avatud silmi jooksva veega mõne minuti jooksul. Konsulteerida arstiga.

Allaneelamisel: Vajadusel pöörduda arsti poole.

5. Tulekustutusmeetmed

Sobivad tulekustutusvahendid: Tulekahju kustutamisel kasutada CO2, pulberkustuti või udupihusti (vesi).

Suurema tulekahju korral kasutada udupihustit või alkoholile vastupidavat vahtkustutit.

Spetsiaalsed kaitsemeetmed: Erilised meetmed pole nõutavad.

6. Meetmed aine juhusliku sattumise korral keskkonda

Isikukaitsemeetmed: Ei vaja isikukaitsevahendeid.

Toote nimetus: Carsystem Finish All in One

Keskkonnakaitsemeetmed: Ärge laske tootel sattuda kanalisatsioonisüsteemi, pinnasesse või veekogudesse. Suuremate koguste laialivalgumisel teatada kohalikule päästeteenistusele.

Puhastusmeetmed: Absorbeerida vedelikku siduva ainega (liiv, diatomiit, hapet siduvad ained, universaalsed siduvad ained, saepuru).

7. Käitlemine ja hoiustamine

Käitlemine:

Informatsioon ohutuks käitlemiseks: Erilised meetmed pole nõutavad.

Informatsioon plahvatuse ja tulekahju ärahoidmise kohta: Erilised meetmed pole nõutavad.

Hoiustamine:

Nõuded laoruumidele ja mahutitele: Ei ole erinõudeid.

8. Mõju kontroll/ isikute kaitse

Lisainformatsioon tehniliste süsteemide ehituse kohta: ei ole lisateavet vt.pt. 7.

Piirnormiga koostisained, mis nõuavad kasutuskohast järelvalvet:

Toode ei sisalda olulisel hulgal kriitilise väärtusega materjale, mis vajaksid töökohal järelvalvet.

Isikukaitsevahendid:

Üldised ohutus ja hügieenimeetmed:

Järgida tavapäraseid ohutusmeetmeid kemikaalidega töötamisel.

Hingamisteede kaitse:

Hea ventilatsiooni korral ei vaja lisakaitset.

Käte kaitse:



Kaitsekindad

Kinda materjali läbilaskvusaeg peab tagama toote/aine/valmistise ohutu käitlemise.

Soovituslik kindamaterjal:

Kummikindad

Täpse kemikaali läbitungimisaja määrab kinnaste tootja ja käitleja peab sellest kinni pidama.

Silmade kaitse:



kaitseprillid

9. Füüsikalised ja keemilised omadused

Üldine teave:

Olek:	Viskoosne
Värvus:	Helesinine
Lõhn:	Puuviljane

Oluline teave tervise-, keskkonnakaitse ja ohutuse kohta:

Sulamispunkt/sulamisvahemik:	Kindlaks tegemata
Keemispunkt/keemisvahemik:	100°C

Toote nimetus: Carsystem Finish All in One

Leekpunkt:	>65°C
Süttimispunkt:	230 °C
Iseüttivus:	Toode ei ole isesüttiv.
Plahvatusohtlikkus:	Toode ei ole plahvatusohtlik.
Plahvatuspiirid:	
Alumine:	0.6 Vol%
Ülemine:	7.0 Vol%
Aururõhk 20°C :	23 hPa
Tihedus 20°C :	pole kindlaks tehtud
Veeslahustuvus:	Ei segune või raskesti segunev
PH väärtus 20°C:	9.5

10. Püsivus ja reaktsioonivõime

Välditavad tingimused: Toode on püsiv soovitatud ladustamis- ja käitlemistingimustes.

Välditavad materjalid: Ei ole teada ohtlike reaktsioone.

Ohtlikud laguproduktid: Ohtlike laguprodukte teadaolevalt ei teki.

11. Toksikoloogiline informatsioon

Akuutne toksilisus:

Esmane ärritav mõju:

Nahale: Ei ole ärritav

Silmadele: Ei ole ärritav

Valmistise kasutamisel ja käitlemisel vastavalt spetsifikatsioonile ei oma toode kahjulikke toimeid, meile teadaoleva informatsiooni kohaselt.

12. Keskkonnakaitse informatsioon

Veekeskkonnale ohtlik.

Mitte lubada sattumist põhjaveisse, veekogudesse või kanalisatsioonisüsteemi.

13. Jäätme käsitlemine

Toode:

Soovitus:

Väikseid koguseid on lubatud visata olme- või majapidamisjäätmetega ühte konteinerisse.

Puhastamata pakendid:

Jäätmete hävitamine peab toimuma vastavalt riiklikule ja kohalikule seadusandlusele.

14. Veonõuded

Maismaatransport ADR/RID:

ADR/RID klass: -

Merevedu IMDG:

Meresaasteained: Ei

Õhuvõdu ICAO-TI ja IATA-DGR:

ICAO/IATA klass: -

Toote nimetus: Carsystem Finish All in One

15. Kohustuslik teave märgistusel

Kemikaaliohutuse hinnang vastavalt EL õigusaktile:

Järgida tavapäraseid ohutusmeetmeid kemikaalidega töötamisel.

Kasutamise seotud piirangud:

R 65 Kahjulik: allaneelamisel võib põhjustada kopsukahjustusi.

16. Muu teave

Siinsed andmed põhinevad meie praegustel teadmistel ja kehtivatel seadustel. Siiski ei anna need toote mis tahes eriomaduste suhtes garantiid ning ei loo seaduslikult kehtivaid lepingulisi suhteid.