

Produkto pavadinimas: Foodkleen
Ref.Nr.: BDS001158_17_20170629 (LT)
Sukūrimo data: 29.06.17 Version : 4.0
Pakeičia: BDS001158_20150401

1 SKIRSNIS. Medžiagos arba mišinio ir bendrovės arba įmonės identifikavimas

1.1. Produkto identifikatorius

Foodkleen
 Tūris

1.2. Medžiagos ar mišinio nustatyti naudojimo būdai ir nerekomenduojami naudojimo būdai

Valikliai - skirti sunkiems darbams

1.3. Išsami informacija apie saugos duomenų lapo teikėją

CRC Industries Europe bvba
 Touwslagerstraat 1
 9240 Zele
 Belgium
 Tel.: +32(0)52/45.60.11
 Fax.: +32(0)52/45.00.34
 E-mail : hse@crcind.com

| Papildoma informacija | | Tel | Fax |
|---------------------------------|-------------------------------------------------------------------------|-------------------|------------------|
| CRC Industries Finland Oy | Laurinkatu 57 A 23 B, 08100 Lohja | +358/(19)32.921 | |
| CRC Industries France | 6, avenue du marais, C.S. 90028, 95102 Argenteuil Cedex | 01.34.11.20.00 | 01.34.11.09.96 |
| CRC Industries Deutschland GmbH | Südring 9, D-76473 Iffezheim | (07229) 303 0 | (07229)30 32 66 |
| CRC INDUSTRIES IBERIA S.L.U. | GREMIO DEL CUERO-PARC.96, POLIGONO INDUSTRI. DE HONTORIA, 40195 SEGOVIA | 0034/921.427.546 | 0034/921.436.270 |
| CRC Industries Sweden | Laxfiskevägen 16, 433 38 Partille | 0046/31 706 84 80 | 0046/31 27 39 91 |

1.4. Pagalbos telefono numeris

CRC Industries Europe, Belgium: Tel.: +32(0)52/45.60.11 (office hours)
Lietuva: Tel: (+370) 687 53378 ar (+370) 5 2362052 Apsinuodijimų informacijos biuras: Birutės g. 56, LT-08110, Vilnius E-mail: aib@sam.lt

2 SKIRSNIS. Galimi pavojai

2.1. Medžiagos ar mišinio klasifikavimas

Klasifikacija pagal reglamentą (EB) Nr. 1272/2008

Fizinis: Degieji skysčiai, 3. kategorija






| | | | |
|------------------------------|----------------------------|-----------------------|------------------------|
| Produkto pavadinimas: | Foodkleen | Sukūrimo data: | 29.06.17 Version : 4.0 |
| Ref.Nr.: | BDS001158_17_20170629 (LT) | Pakeičia: | BDS001158_20150401 |

| | |
|-----------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Klasifikacija paremta bandymais. | Degūs skystis ir garai. |
| Sveikatos priežiūra: | Specifinis toksiškumas konkrečiam organui (vienkartinis poveikis), 3. kategorija Gali sukelti mieguistumą arba galvos svaigimą. Plaučių pakenkimo prarijus pavojus, 1. kategorija Prarijus ir patekus į kvėpavimo takus, gali sukelti mirtį. |
| Klasifikacija skaičiavimo metodu. | |
| Aplinka | Neklasifikuojama |
| Klasifikacija skaičiavimo metodu. | |
| Kiti pavojai | Pakartotinis poveikis gali sukelti odos džiūvimą arba skilinėjimą. |
| Kiti pavojai | Neklasifikuojama |

2.2. Ženklavimo elementai

Ženklavimas pagal reglamentą (EB) Nr. 1272/2008

| | |
|--------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Gaminio pavadinimas: | Sudėtyje yra: angliavandeniliai C9-C11, n-alkanai, izoalkanai, cikliniai alkanai, < 2% aromatinių angliavandenilių |
| Pavojaus ženklas(-ai): |    |
| Įspėjamasis žodis: | Pavojinga |
| Pavojaus teiginys(-iai): | H226 : Degūs skystis ir garai. H336 : Gali sukelti mieguistumą arba galvos svaigimą. H304 : Prarijus ir patekus į kvėpavimo takus, gali sukelti mirtį. |
| Atsargumo teiginys(-iai): | P102 : Laikyti vaikams neprieinamoje vietoje. P210 : Laikyti atokiau nuo šilumos šaltinių, karštų paviršių, žiežirbų, atviros liepsnos arba kitų degimo šaltinių. Nerūkyti. P261 : Stengtis neįkvėpti dulkių/dūmų/dujų/rūko/garų/aerolio. P301/310 : PRARIJUS: Nedelsiant skambinti į APSINUODIJIMŲ KONTROLĖS IR INFORMACIJOS BIURĄ arba kreiptis į gydytoją. P331 : NESKATINTI vėmimo. P370/378 : Gaisro atveju: gesinimui naudoti ... P403/233 : Laikyti gerai vėdinamoje vietoje. Talpyklą laikyti sandariai uždarytą. P501-2 : Turinį/tarą atiduokite į įgaliotąjį atliekų surinkimo punktą. |
| Papildoma informacija apie pavojus: | Pakartotinis poveikis gali sukelti odos džiūvimą arba skilinėjimą. |

2.3. Kiti pavojai

Duomenų nėra

3 SKIRSNIS. Sudėtis arba informacija apie sudedamąsias dalis

3.1. Medžiagos

Netinkama.

| | | | |
|------------------------------|----------------------------|-----------------------|------------------------|
| Produkto pavadinimas: | Foodkleen | Sukūrimo data: | 29.06.17 Version : 4.0 |
| Ref.Nr.: | BDS001158_17_20170629 (LT) | Pakeičia: | BDS001158_20150401 |

3.2. Mišiniai

| Pavojinga sudedamoji dalis | Registracijos numeris | CAS-Nr. | EC-nr | w/w % | Pavojaus klasė ir kategorija | Pavojingumo frazė | Pastabos |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|---------|-------------|--------|--------------------------------------|-------------------|----------|
| angliavandeniliai C9-C11, n-alkanai, izeoalkanai, cikliniai alkanai, < 2% aromatinių angliavandenilių | 01-2119463258-33 | - | (919-857-5) | 60-100 | Flam. Liq. 3, Asp. Tox. 1, STOT SE 3 | H226,H304,H336 | B,Q |
| Explanation notes | | | | | | | |
| B : medžiaga kurios naudojimas ribojamas darbo vietoje, kaip nustatyta šalyje | | | | | | | |
| Q : CAS numeris yra tik orientacinis identifikatorius, skirtas naudoti ne ES pasaulinio inventoriaus sąrašo įrašams. | | | | | | | |

(*frazės paaiškinimus žiūrėkite 16 skyriuje)

4 SKIRSNIS. Pirmosios pagalbos priemonės

4.1. Pirmosios pagalbos priemonių aprašymas

| | |
|-------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Patekus į akis | Jei medžiagos pateko į akis, nedelsiant jas nuplaukite dideliu kiekiu vandens (kartokite kelias minutes) |
| Patekus ant odos | Jei dirginimas tęsiasi, kreipkitės į gydytoją Nuplaukite su vandeniu ir muilu. |
| Įkvėpus | Jei dirginimas tęsiasi, kreipkitės į gydytoją ĮKVĖPUS: išnešti nukentėjusį į gryną orą; jam būtina patogi padėtis, leidžianti laisvai kvėpuoti. |
| Nurijus: | Pasijutus blogai, skambinti į APSINUODIJIMŲ KONTROLĖS IR INFORMACIJOS BIURĄ arba kreiptis į gydytoją. PRARIJUS: Nedelsiant skambinti į APSINUODIJIMŲ KONTROLĖS IR INFORMACIJOS BIURĄ arba kreiptis į gydytoją. NESKATINTI vėmimo. |

4.2. Svarbiausi simptomai ir poveikis (ūmus ir uždelstas)

| | |
|--------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Įkvėpus: | Per daug prisikvėpavus garų, gali pasireikšti pykinimas, galvos skausmai ir svaigulys |
| Prarijus: | Išvėmdami prarytą produktą, galite jo įkvėpti į plaučius. Tirpikliai gali chemiškai sukelti plaučių uždegimą. Simptomai: gerklės, pilvo skausmas, pykinimas, vėmimas |
| Patekus ant odos: | Vidutiniškai dirginanti odą Simptomai: raudonis ir skausmas |
| Patekus į akis: | Vidutiniškai dirginanti akis Simptomai: raudonis, skausmas |

4.3. Nurodymas apie bet kokios neatidėliotinos medicinos pagalbos ir specialaus gydymo reikalingumą

| | |
|----------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Bendro pobūdžio patarimas | Jei blogai jaučiatės, kreipkitės į gydytoją (kur galima, pateikite etiketes Simptomams užsitęsus, visada kreipkitės į gydytoją) |
|----------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

5 SKIRSNIS. Priešgaisrinės priemonės



| | | | |
|------------------------------|----------------------------|-----------------------|------------------------|
| Produkto pavadinimas: | Foodkleen | Sukūrimo data: | 29.06.17 Version : 4.0 |
| Ref.Nr.: | BDS001158_17_20170629 (LT) | Pakeičia: | BDS001158_20150401 |

5.1. Gesinimo priemonės

puta, anglies dioksidas arba sausa veikiančioji medžiaga

5.2. Specialūs medžiagos ar mišinio keliami pavojai

Gali susidaryti sprogūs garų ir oro mišiniai
Susidaro kenksmingi irimo produktai
CO,CO2

5.3. Patarimai gaisrininkams

Jei indas(-ai) šalia ugnies, vėsinkite jį (juos) purkšdami vandenį
Per gaisrą, neįkvėpkite garų

6 SKIRSNIS. Avarijų likvidavimo priemonės

6.1. Asmens atsargumo priemonės, apsaugos priemonės ir skubios pagalbos procedūros

Izoliuokite ugnies šaltinius
Užtikrinkite tinkamą vėdinimą
Dėvėkite tinkamus apsauginius drabužius, įskaitant akių ir veido apsaugą.
Įžeminti/įtvirtinti talpyklą ir priėmimo įrangą.
Naudoti sprogimui atsparią elektros/ventiliacijos/apšvietimo/...įrangą.

6.2. Ekologinės atsargumo priemonės

Neleiskite patekti į nutekamojo vandens vamzdyną ar vandens telkinius

6.3. Izoliavimo ir valymo procedūros bei priemonės

Sugerkite ištekėjimą tinkama inertiška medžiaga

6.4. Nuoroda į kitus skirsnius

Papildomos informacijos žr. 8 skyrių

7 SKIRSNIS. Naudojimas ir sandėliavimas

7.1. Su saugiu tvarkymu susijusios atsargumo priemonės

Saugokite nuo karščio ir ugnies šaltinių
Imkitės atsargumo priemonių elektrostatinėms iškrovoms išvengti
Įžeminkite įrengimus
Naudoti sprogimui atsparią elektros/ventiliacijos/apšvietimo/...įrangą.
Naudoti tik kibirkščių nekeliančius įrankius.
Neįkvėpkite aerozolio ar garų.
Užtikrinkite tinkamą vėdinimą



| | | | |
|------------------------------|----------------------------|-----------------------|------------------------|
| Produkto pavadinimas: | Foodkleen | Sukūrimo data: | 29.06.17 Version : 4.0 |
| Ref.Nr.: | BDS001158_17_20170629 (LT) | Pakeičia: | BDS001158_20150401 |

Venkite sąlyčio su oda ir akimis.
 Panaudoję, kruopščiai nuplaukite
 Mūvėti apsaugines pirštines/dėvėti apsauginius drabužius/naudoti akių (veido) apsaugos priemones.

7.2. Saugaus sandėliavimo sąlygos, įskaitant visus nesuderinamumus

Pakuotę laikykite sandariai uždarytą, vėsioje ir gerai vėdinamoje vietoje.
 Laikykite vaikams nepasiekiamoje vietoje.

7.3. Konkretus (-ūs) galutinio naudojimo būdas (-ai)

Valikliai - skirti sunkiems darbams

8 SKIRSNIS. Poveikio prevencija/asmens apsauga

8.1. Kontrolės parametrai

Išorinio poveikio ribinės vertės:

Informacija nepateikiama

8.2. Poveikio kontrolė

| | |
|----------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Kontrolės procedūros: | Užtikrinkite tinkamą vėdinimą Saugokite nuo karščio ir ugnies šaltinių Imkitės atsargumo priemonių elektrostatinėms iškrovoms išvengti |
| Darbuotojų apsauga: | Siūloma imtis atsargumo priemonių naudojantis produktu ir taip išvengti sąlyčio su oda ir akimis. Gera praktika yra naudojant produktą mūvėti pirštines ir užtikrinti tinkamą vėdinimą. Visais atvejais tvarkykite ir naudokite produktą, atsižvelgdami į tinkamą darbo higienos praktiką. |
| Įkvėpus: | Jei patalpa nepakankamai vėdinama, dėvėkite respiracinę įrangą. |
| Rekomenduojamos kvėpavimo takų apsaugos priemonės: | Oro valymo respiratorius su organinių dujų/garų kasete (A tipo) |
| patekus ant odos ar į akis: | Naudokite tinkamas apsaugines pirštines |
| Rekomenduojamos pirštines: | (nitrilas) |
| patekus į akis: | Nešiokite apsauginius akinius pagal standartą EN 166. |

9 SKIRSNIS. Fizinės ir cheminės savybės

9.1. Informacija apie pagrindines fizines ir chemines savybes

| | |
|---------------------------------|------------|
| Išvaizda: fizinė būseną: | Skystis. |
| spalva: | Bespalvis. |
| kvapas: | Tirpiklis. |
| pH: | Netinkama. |



| | | | |
|------------------------------|----------------------------|-----------------------|------------------------|
| Produkto pavadinimas: | Foodkleen | Sukūrimo data: | 29.06.17 Version : 4.0 |
| Ref.Nr.: | BDS001158_17_20170629 (LT) | Pakeičia: | BDS001158_20150401 |

| | |
|-------------------------------------------|----------------------------------|
| Virimo temperatūra: | Nėra. |
| Pliupsnio temperatūra: | 40 °C (uždarytas puodelis) |
| Garingumas: | Nėra. |
| Sprogimo temperatūra: | Nėra. |
| viršutinė riba: | Nėra. |
| apatinė riba: | Nėra. |
| Garų slėgis: | Nėra. |
| Santykinė drėgmė: | 0.78 g/cm ³ (@ 20°C). |
| Tirpumas vandenyje: | netirpi vandenyje |
| Savaiminio užsidegimo temperatūra: | > 200 °C |
| Klampumas: | Nėra. |

9.2. Kita informacija

LOJ: 775 g/l

10 SKIRSNIS. Stabilumas ir reakingumas

10.1. Reakingumas

Naudojant pagal paskirti, nenustatyta, kad sukelia kenksmingas reakcijas

10.2. Cheminis stabilumas

Stabilus

10.3. Pavojingų reakcijų galimybė

Naudojant pagal paskirti, nenustatyta, kad sukelia kenksmingas reakcijas

10.4. Vengtinios sąlygos

Neperkaitinkite

10.5. Nesuderinamos medžiagos

Stipriai oksiduojanti medžiaga

10.6. Pavojingi skilimo produktai

CO,CO₂

11 SKIRSNIS. Toksikologinė informacija

11.1. Informacija apie toksinį poveikį



| | | | |
|------------------------------|----------------------------|-----------------------|------------------------|
| Produkto pavadinimas: | Foodkleen | Sukūrimo data: | 29.06.17 Version : 4.0 |
| Ref.Nr.: | BDS001158_17_20170629 (LT) | Pakeičia: | BDS001158_20150401 |

| | |
|---------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------|
| Ūmus toksiškumas: | remiantis turimais duomenimis neatitinka klasifikavimo kriterijų |
| odos ėsdinimas ir (arba) dirginimas: | remiantis turimais duomenimis neatitinka klasifikavimo kriterijų |
| didelis kenksmingumas akims ir (arba) akių dirginimas: | remiantis turimais duomenimis neatitinka klasifikavimo kriterijų |
| kvėpavimo takų arba odos jautrinimas: | remiantis turimais duomenimis neatitinka klasifikavimo kriterijų |
| mutageninis poveikis lytinėms ląstelėms: | remiantis turimais duomenimis neatitinka klasifikavimo kriterijų |
| kancerogeniškumas: | remiantis turimais duomenimis neatitinka klasifikavimo kriterijų |
| toksiškumas reprodukcijai: | remiantis turimais duomenimis neatitinka klasifikavimo kriterijų |
| STOT (vienkartinis poveikis): | Gali sukelti mieguistumą arba galvos svaigimą. |
| STOT (kartotinis poveikis): | remiantis turimais duomenimis neatitinka klasifikavimo kriterijų |
| aspiracijos pavojus: | Prarijus ir patekus į kvėpavimo takus, gali sukelti mirtį. |

Informacija apie tikėtinus poveikio būdus:

| | |
|--------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Įkvėpus: | Įkvėpus tirpiklio garų, gali pasireikšti pykinimas, galvos skausmai ir svaigulys |
| Prarijus: | Įšvėmdami prarytą produktą, galite jo įkvėpti į plaučius. Tirpikliai gali chemiškai sukelti plaučių uždegimą. |
| Patekus ant odos: | Ilgą laiką veikiant per odą gali sukelti odos nusausėjimą, dėl kurio pasireiškia alergija, o kai kuriais atvejais, dermatitas |
| Patekus į akis: | Gali sukelti alergiją |

Toksikologiniai duomenys:

| Pavojinga sudedamoji dalis | CAS-Nr. | metodas | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|---------------------|-------------|
| angliavandeniliai C9-C11, n-alkanai, izoalkanai, cikliniai alkanai, < 2% aromatinių angliavandenilių | - | LD50 oralinė žiurkė | >5000 mg/kg |
| | | LC50 inhal. Žiurkė | 4951 mg/m3 |
| | | LD50 derm. Kiškis | >5000 mg/kg |

12 SKIRSNIS. Ekologinė informacija**12.1. Toksiškumas**

Neklasifikuojama

Ekotoksikologiniai duomenys:

Informacija nepateikiama

12.2. Patvarumas ir skaidomumas

Jokių eksperimento duomenų nėra



Produkto pavadinimas: Foodkleen
Ref.Nr.: BDS001158_17_20170629 (LT)
Sukūrimo data: 29.06.17 Version : 4.0
Pakeičia: BDS001158_20150401

12.3. Bioakumuliacijos potencialas

Jokių eksperimento duomenų nėra

12.4. Judumas dirvožemyje

netirpi vandenyje

12.5. PBT ir vPvB vertinimo rezultatai

Duomenų nėra

12.6. Kitas nepageidaujamas poveikis

Jokių eksperimento duomenų nėra

13 SKIRSNIS. Atliekų tvarkymas

13.1. Atliekų tvarkymo metodai

Produktas: Atliekos ir pakuotė turi būti saugiai pašalintos.
Neišleiskite į kanalizaciją ar į aplinką; šios medžiagos atliekas ir jos pakuotę išvežti į pavojingų atliekų surinkimo vietas.
Užterštas įpakavimas: Atliekas ir pakuotę pašalinkite pagal vietos, valstybės ir šalies įstatymus

14 SKIRSNIS. Informacija apie gabenimą

14.1. JT numeris

Medžiagos identifikavimo numeris (JT numeris): 3295

14.2. JT teisingas krovinio pavadinimas

Teisingas krovinio pavadinimas: HYDROCARBONS, LIQUID, N.O.S. (naphta's)

14.3. Gabenimo pavojingumo klasė (-s)

Klasė: 3
ADR/RID - klasifikacijos kodas: F1

14.4. Pakuotės grupė

Pakuotės grupė: III

14.5. Pavojus aplinkai



| | | | |
|------------------------------|----------------------------|-----------------------|------------------------|
| Produkto pavadinimas: | Foodkleen | Sukūrimo data: | 29.06.17 Version : 4.0 |
| Ref.Nr.: | BDS001158_17_20170629 (LT) | Pakeičia: | BDS001158_20150401 |

| | |
|--------------------------------|------|
| ADR/RID - Pavojingas gamtai: | Nėra |
| IMDG - Jūros teršalas: | No |
| IATA/ICAO - Pavojingas gamtai: | Nėra |

14.6. Specialios atsargumo priemonės naudotojams

| | |
|------------------|----------|
| ADR/RID - klasė: | (E) |
| IMDG - Ems: | F-E, S-D |
| IATA/ICAO - PAX: | 355 |
| IATA/ICAO - CAO | 366 |

14.7. Nesupakuotų krovinių vežimas pagal MARPOL II priedą ir IBC kodeksą

Netinkama.

15 SKIRSNIS. Informacija apie reglamentavimą

15.1. Su konkrečia medžiaga ar mišiniu susiję saugos, sveikatos ir aplinkos teisės aktai

Saugos duomenų lapas sudarytas pagal galiojančius Europos reikalavimus.
Reglamentas (EB) Nr. 1907/2006 (REACH)
Reglamentas (EB) Nr. 1272/2008

15.2. Cheminės saugos vertinimas

Informacija nepateikiama

16 SKIRSNIS. Kita informacija

| | |
|--------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| *Pavojingumo frazė | H226 : Degūs skystis ir garai. H304 : Prarijus ir patekus į kvėpavimo takus, gali sukelti mirtį. H336 : Gali sukelti mieguistumą arba galvos svaigimą. |
|--------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

| | |
|---------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| PATIKSLINIMAS SKYRIUJE: acronyms and synonyms: | 8.2. Poveikio kontrolė TWA = time weight average STEL = short time exposure limit LOJ: PBT = persistent bioaccumulative toxic vPvB = very persistent very bioaccumulative |
|---------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

Šį produktą reikia laikyti, tvarkyti ir naudoti atsižvelgiant į gerą pramonės higienos patirtį bei vadovaujantis bet kuriuo teisiniu reglamentu. Čia pateikta informacija yra paremta mūsų dabartinėmis žiniomis ir skirta mūsų produktams aprašyti saugos reikalavimų požiūriu. Ji neužtikrina duomenų apie jokiais konkrečias savybes. Jokios šių dokumentų dalies jokių procesų metu negalima atkurti be raštiško CRC sutikimo, išskyrus primtinių tyrimų, mokslinių tyrimų ir sveikatos, saugos ir pavojų aplinkai patikrinimo tikslui.

