



Prestone



SAUGOS DUOMENŲ LAPAS Firegum

1 SKIRSNIS. Medžiagos arba mišinio ir bendrovės arba įmonės identifikavimas

1.1. Produkto identifikatorius

Produkto pavadinimas	Firegum
Produkto numeris	204202, 35LH, ES1R, FG1, FG1R, FG1SFR, FG1SKR, FG2C, FG5, FG6EIPR, FG6EIRR, FG6NLR, FG6R, FG6RUR, FG1NLR, 204203, 204204, 52042020107, 52042030031, 52042040031, FG2E, FG1RP, 741520, 6256640014335, 3256644801009, 3256644805007, 3256640002547, FG6RA, 52042031114, 52042041031, 52042040138, FG6EIPRA, YG1P, FG5SKR, FG1PL, FG1NLRP
Vidinis identifikavimas	35LH
REACH registracijos pastabos	This is a MIXTURE; no registration information contained in this document . Holts are classed as Downstream User.

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

Nustatyti naudojimo būdai Automobilių priežiūros priemonė. Sandariklis.

1.3. Išsami informacija apie saugos duomenų lapo tiekėją

Tiekėjas	A Holts Car Care Product Holt Lloyd International Ltd Barton Dock Road Stretford Manchester M32 0YQ - England, UK +44 (0) 161 866 4800 FAX +44 (0) 161 866 4854 www.holtsauto.com
Kontaktinis asmuo	Contact Email address: info@holtsauto.com
Gamintojas	-

1.4. Pagalbos telefono numeris

Pagalbos telefono numeris	UK - 00 44 (0) 161 866 4800 Office hrs = 0900 - 1700 hrs Out of office hours Tel: 020 7358 9167
Šalies pagalbos telefono numeris	https://poisoncentres.echa.europa.eu/

2 SKIRSNIS. Galimi pavojai

2.1. Medžiagos ar mišinio klasifikavimas

Klasifikacija (EB 1272/2008)

Fiziniai pavojai	Neklasifikuota
Pavojai sveikatai	Skin Irrit. 2 - H315 Eye Irrit. 2 - H319

Firegum

Pavojus aplinkai Neklasifikuota

Klasifikavimas (67/548/EEB) arba (1999/45/EB) Xi;R36/38.

2.2. Ženklavimo elementai

Piktograma



Signalinis žodis Atsargiai

Pavojaus frazės H315 Dirgina odą.
H319 Smarkiai dirgina akis.

Atsargumo frazės P264 Po naudojimo kruopščiai nuplauti užterštą odą.
P280 Mūvėti apsaugines pirštines/dėvėti apsauginius drabužius/naudoti akių (veido) apsaugos priemones.
P302+P352 PATEKUS ANT ODOS: plauti dideliu vandens kiekiu.
P305+P351+P338 PATEKUS Į AKIS: Kelias minutes atsargiai skalauti. Išimti kontaktinius lęšius, jeigu yra ir jeigu lengvai galima tai padaryti. Skalauti toliau.
P321 Specialus gydymas (žr. šioje etiketėje pateikiamą medicininį patarimą).
P332+P313 Jeigu sudirginama oda: kreiptis į gydytoją.
P337+P313 Jei akių dirginimas nesiliauja: kreiptis į gydytoją.
P362+P364 Nusivilkti užterštus drabužius ir išskalbti prieš vėl apsivelkant.
P101 Jei reikalinga gydytojo konsultacija, su savimi turėkite produkto talpą ar jo etiketę.
P102 Laikyti vaikams nepasiekiamoje vietoje.
P501 Turinį/talpą šalinti laikantis vietos taisyklių.

2.3. Kiti pavojai

3 SKIRSNIS. Sudėtis arba informacija apie sudedamąsias dalis

3.2. Mišiniai

Sodium Silicate solution	60-100%
CAS numeris: 1344-09-8	EC numeris: 215-687-4
Klasifikacija	Klasifikavimas (67/548/EEB) arba (1999/45/EB)
Skin Irrit. 2 - H315	Xi;R36/38.
Eye Irrit. 2 - H319	

Visų R frazių ir rizikos formuluočių visas tekstas yra pateiktas 16 skyriuje.

4 SKIRSNIS. Pirmosios pagalbos priemonės

4.1. Pirmosios pagalbos priemonių aprašymas

Įkvėpus Specialių rekomendacijų nėra. Jei kyla abejonių, nedelsdami kreipkitės medicininės pagalbos.

Nurijus DO NOT induce vomiting. Get medical attention immediately. Kruopščiai išskalaukite burną vandeniu. Nedelsdami kreipkitės medicininės pagalbos.

Patekus ant odos Nedelsdami nuskalaukite dideliu vandens kiekiu. Jeigu sutrikimai nepraeina, kreipkitės medicininės pagalbos.

Firegum

Patekus į akis Išimkite kontaktinius lęšius ir laikykite akių vokus plačiai atvertus. Nedelsdami nuskalaukite dideliu vandens kiekiu. Mažiausiai 15 minučių nesustodami plaukite ir kreipkitės medicininės pagalbos.

4.2. Svarbiausi simptomai ir poveikis (ūminis ir uždelstas)

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

5 SKIRSNIS. Priešgaisrinės priemonės

5.1. Gesinimo priemonės

Tinkamos priemonės gaisrui gesinti Produktas yra nedegus. Gesinkite putomis, anglies dioksidu, sausais milteliais ar vandens rūku. Sausos cheminės mdžiagos, smėlis. dolomitas ir kt.

5.2. Specialūs medžiagos ar mišinio keliami pavojai

5.3. Patarimai gaisrininkams

6 SKIRSNIS. Avarijų likvidavimo priemonės

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

6.2. Ekologinės atsargumo priemonės

6.3. Izoliavimo ir valymo procedūros bei priemonės

Valymo metodai Pagal poreikį naudokite tinkamas asmens apsaugos priemones, įskaitant pirštines, akinius / veido skydelį, respiratorių, avalynę, drabužius ar prijuostę. Absorbuokite vermikulitu, sausu smėliu ar žemėmis ir sudėkite į talpykles. Pasirūpinkite, kad išsipylusi ar ištekėjusi medžiaga nepatektų į nuotėkas, kolektorius ar vandentakius. Užterštą vietą nuskalaukite dideliu kiekiu vandens.

6.4. Nuoroda į kitus skirsnius

7 SKIRSNIS. Tvarkymas ir sandėliavimas

7.1. Su saugiu tvarkymu susijusios atsargumo priemonės

Atsargumo priemonės naudojant Venkite išsiliejimo. Vengti patekimo ant odos ir į akis

7.2. Saugaus sandėliavimo sąlygos, įskaitant visus nesuderinamumus

Atsargumo priemonės sandėliuojant Laikykite sandariai uždarytose, originaliose talpyklėse, sausoje, vėsioje ir gerai vėdinamoje vietoje. Laikyti tik gamintojo pakuotėje

Sandėliavimo klasė Cheminių medžiagų sandėliavimas.

7.3. Konkretus galutinio naudojimo būdas (-ai)

8 SKIRSNIS. Poveikio kontrolė/asmens apsauga

8.1. Kontrolės parametrai

Pastabos apie sudėtyje esančias medžiagas WEL = Workplace Exposure Limits

NON HAZARDOUS INGREDIENTS

Pastabos apie sudėtyje esančias medžiagas WEL = Workplace Exposure Limits

8.2. Poveikio kontrolė

Firegum

Apsauginės priemonės



Tinkamos inžinerinės kontrolės priemonės

No specific ventilation requirements noted, but forced ventilation may still be required if air contamination exceeds acceptable level.

Akių / veido apsauga

Reikia naudoti toliau nurodytą apsaugos priemonę: Nuo cheminių medžiagų tiškimo apsaugantys akiniai.

Rankų apsauga

Jei rizikos vertinimas atskleidžia sąlyčio su oda galimybę, reikia mūvėti cheminėms medžiagoms atsparias, nepralaidžias pirštines, atitinkančias patvirtinto standarto reikalavimus. EN374 Rekomenduojama, kad pirštines būtų pagamintos iš toliau nurodytų medžiagų: Guma (natūrali, lateksas).

Kita odos ir kūno apsauga

Vilkėkite tinkamus drabužius, kad išvengtumėte bet kokio galimo sąlyčio su oda.

Higienos priemonės

Plaukite kiekvienos darbo pamainos pabaigoje, prieš valgant, rūkant ar naudojantis tualetu. Kad oda neprarastų riebalų ir netrūkinėtų, naudokite tinkamą odos losjoną.

Kvėpavimo takų apsauga

Specialių rekomendacijų nėra. Jei atsiranda per didelė oro tarša, gali prireikti naudoti apsauginį respiratorių.

9 SKIRSNIS. Fizinės ir cheminės savybės

9.1. Informacija apie pagrindines fizines ir chemines savybes

Išvaizda	Pasta. Pluoštinė kietoji medžiaga.
Spalva	Pilka.
Kvapas	Charakteringo kvapo nėra.
pH	pH koncentruotas tirpalas): 11.5
Pliūpsnio temperatūra	not flammable°C
Santykinis tankis	~2.5 bulk density @ °C

9.2. Kita informacija

10 SKIRSNIS. Stabilumas ir reakingumas

10.1. Reakingumas

10.2. Cheminis stabilumas

Stabilumas Normalioje aplinkos temperatūroje yra stabili.

10.3. Pavojingų reakcijų galimybė

10.4. Vengtinios sąlygos

Vengtinios sąlygos Venkite sąlyčio su rūgštimis.

10.5. Nesuderinamos medžiagos

10.6. Pavojingi skilimo produktai

Pavojingi irimo produktai No specific hazardous decomposition products noted.

11 SKIRSNIS. Toksikologinė informacija

11.1. Informacija apie toksinį poveikį

Įkvėpus Gali dirginti kvėpavimo takus.

Firegum

Nurijus	Gali sukelti gleivinės, gerklės, stemplės ir skrandžio nudegimus. Gali sukelti skrandžio skausmą ar vėmimą.
Patekus ant odos	Dirgina odą. Ilgalaikis ar dažnas sąlytis gali sukelti paraudimą ir dirginimą.
Patekus į akis	Gali stipriai dirginti akis. Į akis patekusios dalelės gali dirginti ir sukelti stiprų skausmą.

12 SKIRSNIS. Ekologinė informacija

Ekotoksiškumas	Nelaikoma, kad yra pavojinga aplinkai. Produkte esančios medžiagos neklasifikuojamos kaip pavojingos aplinkai. Tačiau dideli ar dažni išsipylimai gali sukelti neigiamą poveikį aplinkai.
-----------------------	---

12.1. Toksiškumas

12.2. Patvarumas ir skaidymasis

12.3. Bioakumuliacijos potencialas

12.4. Judumas dirvožemyje

12.5. PBT ir vPvB vertinimo rezultatai

12.6. Kitas nepageidaujamas poveikis

13 SKIRSNIS. Atliekų tvarkymas

13.1. Atliekų tvarkymo metodai

Šalinimo būdai	Atliekas perduokite licenciją turinčiai atliekų šalinimo įmonei laikydamiesi vietos atliekų šalinimo institucijos reikalavimų.
-----------------------	--

14 SKIRSNIS. Informacija apie gabenimą

Bendrybės	Produkto tarptautinės pavojingų krovinių gabenimo taisyklės (IMDG, IATA, ADR/RID) nereglamentuoja.
------------------	--

14.1. JT numeris

Netaikytina.

14.2. JT teisingas krovinio pavadinimas

Netaikytina.

14.3. Gabenimo pavojingumo klasė (-s)

Perspėjančio transportavimo ženklo nereikia.

14.4. Pakuotės grupė

Netaikytina.

14.5. Pavojus aplinkai

Aplinkai pavojinga medžiaga / jūros teršalas

Ne.

14.6. Specialios atsargumo priemonės naudotojams

Netaikytina.

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

Nefasuoto produkto Netaikytina.

gabenimas pagal MARPOL
73/78 II priedo reikalavimus ir
IBC kodas

15 SKIRSNIS. Informacija apie reglamentavimą

Firegum

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

Šalies taisyklės	Classification, Packaging and Labelling Regulations 1993 The Chemicals (Hazard Information and Packaging for Supply) Regulations 2009 (SI 2009 No. 716). The Control of Substances Hazardous to Health Regulations 2002 (SI 2002 No. 2677) (as amended).
ES teisės aktai	Pavojingų medžiagų direktyva 67/548/EEB. Pavojingų preparatų direktyva 1999/45/EB. System of specific information relating to Dangerous Preparations. 2001/58/EC. Europos Parlamento ir Tarybos 2006 m. gruodžio 18 d. reglamentas (EB) Nr. 1907/2006 dėl cheminių medžiagų registracijos, įvertinimo, autorizacijos ir apribojimų (REACH) (su pakeitimais).
AUTORIZACIJA (Reglamento 1907/2006 VII antraštinė dalis)	Apie specialias šio produkto autorizacijas nežinoma.
APRIBOJIMAI (Reglamento 1907/2006 VII antraštinė dalis)	Apie šiam produktui taikomus specialius ribojimus nežinoma.

15.2. Cheminės saugos vertinimas

16 SKIRSNIS. Kita informacija

Peržiūros data	2015.08.19
Peržiūra	19
Pakeitimų data	2013.05.03
SDL numeris	11445
Visas rizikos frazių tekstas	R36/38 Dirgina akis ir odą
Visas pavojaus frazių tekstas	H315 Dirgina odą. H319 Smarkiai dirgina akis.

Ši informacija yra susijusi tik su specialia nurodyta medžiaga ir gali būti netinkama, jei tokia medžiaga yra naudojama kartu su kitomis medžiagomis ar kituose procesuose. Ši informacija, remiantis nurodytos datos momentu bendrovės turimomis geriausiomis žiniomis ir įsitikinimais, yra tiksli ir patikima. Tačiau dėl jos tikslumo, patikimumo ir išsamumo neteikiama jokių garantijų ar pareiškimų. Naudotojo atsakomybė yra pasirūpinti, kad būtų užtikrintas tokios informacijos tinkamumas jo pasirinktam konkrečiam naudojimui būdai.