



SAUGOS DUOMENŲ LAPAS ARDEX X 78 S

1 SKIRSNIS. MEDŽIAGOS ARBA MIŠINIO IR BENDROVĖS ARBA ĮMONĖS IDENTIFIKAVIMAS

1.1. Produkto identifikatorius

Firminis pavadinimas ARDEX X 78 S
Gaminio nr. 78326

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

Nustatyti naudojimo būdai Klijai

1.3. Išsami informacija apie saugos duomenų lapo teikėją

Tiekėjas Ardex Skandinavia A/S
Marielundvej 4
2730 Herlev
Tlf.: +45 44 88 50 50
Fax: +45 44 88 50 60
(+45) 80 12 12 12
ardex@ardex.dk
Kontaktinis Asmuo Carsten Rasmussen, Technical Manager

1.4. Pagalbos telefono numeris

Gifflinien: 80 12 12 12

2 SKIRSNIS. GALIMI PAVOJAI

2.1. Medžiagos ar mišinio klasifikavimas

Klasifikacija (EB 1272/2008)

Cheminės medžiagos, preparato Neklasiukuota.
galimi pavojai
Pavojai žmonių sveikatai, Skin Irrit. 2 - H315; Eye dam. 1 - H318
galimo poveikio pasekmės
Pavojai aplinkai ir galimos žalos Neklasiukuota.
pasekmės

Klasifikacija (1999/45/EEB)

Xi; R38, R41.

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

2.2. Ženklavimo elementai

Etikete Pagal (EB) Nr. 1272/2008



Signalinis Žodis

Pavojus

Pavojingumo Frazes

H315

Dirgina odą.

H318

Smarkiai pažeidžia akis.

Atsargumo Frazes

P102

Saugoti nuo vaikų.

P280

Mūvėti apsaugines pirštines.

Naudoti akių apsaugos priemones.

P262

Saugotis, kad nepatektų į akis, ant odos ar drabužių.

ARDEX X 78 S

P305+351+338

PATEKUS Į AKIS: Kelias minutes atsargiai plauti vandeniu. Išimti kontaktinius lęšius, jeigu jie yra ir jeigu lengvai galima tai padaryti. Toliau plauti akis.

P337+313

Jei akių dirginimas nepraeina: kreiptis į gydytoją.

P402

Laikyti sausoje vietoje.

P501

Turinį/talpyklą išpilti (išmesti) pagal vietos reikalavimus.

Turinį/talpyklą išpilti (išmesti) pagal regiono reikalavimus.

Turinį/talpyklą išpilti (išmesti) pagal nacionalinius reikalavimus.

Turinį/talpyklą išpilti (išmesti) pagal tarptautinius reikalavimus.

2.3. Kiti pavojai

3 SKIRSNIS. SUDĖTIS ARBA INFORMACIJA APIE SUDEDAMĄSIAS DALIS

3.2. Mišiniai

PORTLAND CEMENT	> 3 %
CAS-Nr.: 65997-15-1	EB Nr.: 266-043-4
Klasifikacija (EB 1272/2008) Skin Irrit. 2 - H315 Eye dam. 1 - H318 STOT Single 3 - H335	Klasifikacija (67/548/EEB) Xi;R41,R37/38.

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

4 SKIRSNIS. PIRMOSIOS PAGALBOS PRIEMONĖS

4.1. Pirmosios pagalbos priemonių aprašymas

Bendroji informacija

Rekomendacijų nepateikiama.

Įkvėpus

Blogai savijautai nepraėjus, kreiptis medikų pagalbos.

Prarijus

Gerai išplauti burną. Blogai savijautai nepraėjus, kreiptis medikų pagalbos.

Patekus ant odos

Plauti vandeniu. Nepraėjus blogai savijautai, kviesti gydytoją. Nepraėjus dirginimui, kviesti gydytoją.

Patekus į akis

Nedelsdami praplaukite dideliu kiekiu vandens, plaukite apie 15 min. Išimkite kontaktinius lęšius ir plačiai atverkite akis. Išlikus dirginimui, kviesti gydytoją. Netrinti akies.

4.2. Svarbiausi simptomai ir poveikis (ūmus ir uždelstas)

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

5 SKIRSNIS. PRIEŠGAISRINĖS PRIEMONĖS

5.1. Gesinimo priemonės

Gaisro gesinimo priemonės

Gesinti putomis, anglies dioksidu, sausais milteliais ar vandens garais.

5.2. Specialūs medžiagos ar mišinio keliami pavojai

Pavojingi degimo produktai

Nėra.

Neįprasti Gaisro Ir Sprogimo Pavojai

N/A.

Pavojingos medžiagos, išsiskiriančios iš cheminės medžiagos preparato degimo metu, degimo produktai, dujos

N/A.

5.3. Patarimai gaisrininkams

Specialiosios Gaisro Gesinimo Procedūros

Ypatingos gaisro gesinimo procedūros nėra.

Gaisrininkams skirta apsauginė įranga

Kvėpavimo takų apsaugos priemonės gesinant gaisrą: laikytis darbo vietoje nurodytų bendrųjų atsargos priemonių.

6 SKIRSNIS. AVARIJŲ LIKVIDAVIMO PRIEMONĖS**6.1. Asmens atsargumo priemonės, apsaugos priemonės ir skubios pagalbos procedūros**

Apie asmenines apsaugines priemones žr. 8 punktą. Neįkvėpti dulkių. Vengti patekimo į akis ir ilgalaikio sąlyčio su oda.

6.2. Ekologinės atsargumo priemonės

Išsiliejus surinkti ir sutvarkyti, kaip nurodyta 13 punkte. Neleisti nutekėti į kanalizaciją, nutekamuosius vamzdžius ar vandentakius.

6.3. Izoliavimo ir valymo procedūros bei priemonės

Vengti dulkių susidarymo ir jų paskleidimo. Remove spillage with vacuum cleaner. If not possible, collect spillage with shovel, broom or the like.

6.4. Nuoroda į kitus skirsnius

Apie asmenines apsaugines priemones žr. 8 punktą. Apie atliekų šalinimą žr. 13 punktą.

7 SKIRSNIS. NAUDOJIMAS IR SANDĖLIAVIMAS**7.1. Su saugiu tvarkymu susijusios atsargumo priemonės**

Vengti patekimo ant odos ir į akis. Naudojant preparatą nevalgyti, negerti ir nerūkyti. Neįkvėpti dulkių.

7.2. Saugaus sandėliavimo sąlygos, įskaitant visus nesuderinamumus

Laikyti gamintojo pakuotėje. Laikyti sausoje vietoje.

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

Nustatyti šio produkto naudojimo būdai išsamiai aprašyti 1.2. skyriuje.

8 SKIRSNIS. POVEIKIO PREVENCIJA/ASMENS APSAUGA**8.1. Kontrolės parametrai****8.2. Poveikio kontrolė**

Apsauginės priemonės



Techninės priemonės

Nėra

Kvėpavimo įranga

Dėvėti respiratorių, jei susidaro dulkės.

Rankų apsaugos priemonės

Esant ilgesnei ar pakartotinai sąveikai su oda, naudokite apsaugines pirštines. Rekomenduojama mėvėti nitrilo gumos pirštines.

Akių apsaugos priemonės

Dėvėti dulkėms atsparius apsauginius akinius, kur yra sąlyčio su akimis pavojus.

Asmens higienos priemonės

Naudokite tinkamą odos kremą, kad oda neišsausėtų.

9 SKIRSNIS. FIZINĖS IR CHEMINĖS SAVYBĖS**9.1. Informacija apie pagrindines fizines ir chemines savybes**

Išvaizda	Milteliai, dulkės
Spalva	Įvair. spalvos
Kvapas	Būdinga
Tirpumas	Sukietėja dėl sąlyčio su vandeniu. Vandens tirpalai yra baziniai.
Piltinis Tankis	900 - 1300 kg/m ³
pH-Verte, Konc. Tirpalas	11 - 12.5

9.2. Kita informacija**10 SKIRSNIS. STABILUMAS IR REAKTINGUMAS****10.1. Reaktingumas**

Žinomų reakingumo pavojų, susijusių su šiuo produktu, nėra.

10.2. Cheminis stabilumas

Ypatingų pastebėjimų dėl stabilumo nėra.

10.3. Pavojingų reakcijų galimybė

Netaikoma.

10.4. Vengtinios sąlygos

Paveiktas vandeniu ar drėgme preparatas virsta kieta mase.

10.5. Nesuderinamos medžiagos

10.6. Pavojingi skilimo produktai

Nėra pavojingų skilimo produktų.

11 SKIRSNIS. TOKSIKOLIGINĖ INFORMACIJA

11.1. Informacija apie toksinį poveikį

Aspiracijos pavojus:

Įkvėpus

Gali sudirginti kvėpavimo sistemą.

Patekus ant odos

Dirgina odą.

Patekus į akis

Gali smarkiai pažeisti akis.

12 SKIRSNIS. EKOLOGINĖ INFORMACIJA

12.1. Toksiškumas

12.2. Patvarumas ir skaidomumas

12.3. Bioakumuliacijos potencialas

12.4. Judumas dirvožemyje

12.5. PBT ir vPvB vertinimo rezultatai

Šio produkto sudėtyje nėra jokių PBT ar vPvB cheminių medžiagų.

12.6. Kitas nepageidaujamas poveikis

13 SKIRSNIS. ATLIEKŲ TVARKYMAS

Bendroji informacija

Pakuotes surinkti pakartotiniam naudojimui.

13.1. Atliekų tvarkymo metodai

Šalinti atliekas pagal vietos administracijos reikalavimus. Miltelius reikia surinkti, sandariai uždaryti maišus ir išvežti į specialias atliekų šalinimo vietas.

Atlieku Klase

170904: mixed construction and demolition wastes other than those mentioned in 170901, 170902 and 170903

14 SKIRSNIS. INFORMACIJA APIE GABENIMĄ

Bendrosios

Preparatas nepatenka į tarptautinės teisės aktų, susijusių su pavojingų krovinių transportavimu, reglamentavimo sritį (IMDG, IATA, ADR/RID).

14.1. JT numeris

14.2. JT teisingas krovinio pavadinimas

14.3. Gabenimo pavojingumo klasė (-s)

14.4. Pakuotės grupė**14.5. Pavojus aplinkai****14.6. Specialios atsargumo priemonės naudotojams****14.7. Nesupakuotų krovinių vežimas pagal MARPOL 73/78 II priedą ir IBC kodeksą****15 SKIRSNIS. INFORMACIJA APIE REGLAMENTAVIMĄ****15.1. Su konkrečia medžiaga ar mišiniu susiję saugos, sveikatos ir aplinkos teisės aktai**

ES Istatymai

Direktyva 1999/45/EB dėl pavojingų preparatų 2008 m. gruodžio 16 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentas (EB) Nr. 1272/2008 dėl cheminių medžiagų ir mišinių klasifikavimo, ženklinimo ir pakavimo, iš dalies keičiantis ir panaikinantis direktyvas 67/548/EEB bei 1999/45/EB ir iš dalies keičiantis Reglamentą (EB) Nr. 1907/2006, su pakeitimais.

15.2. Cheminės saugos vertinimas

Cheminės saugos vertinimas nebuvo atliktas.

16 SKIRSNIS. KITA INFORMACIJA

Peržiūros Komentarai

PASTABA: linijos parašėse nurodo svarbius ankstesnės peržiūros pakeitimus.

Išdave	Carsten Rasmussen, Technical Manager
Peržiūrėta	06/12/2011
Peržiūra	3
Anuliuoja datą	19/08/2011
Rizikos Frazes	
R37/38	Dirgina kvėpavimo takus ir odą.
R38	Dirgina odą.
R41	Gali smarkiai pažeisti akis.
Pilnos Pavojingumo Frazes	
H315	Dirgina odą.
H318	Smarkiai pažeidžia akis.
H335	Gali dirginti kvėpavimo takus.

Garantiju Ribojimas

Ši informacija susijusi tik su specifine tam tikra medžiaga ir negali būti tinkama tai medžiagai, kai ji naudojama su kokia nors kita medžiaga ar koku nors procesu. Bendrovės žiniomis ir įsitikinimu, nurodytos dienos informacija yra tiksli ir patikima. Tačiau dėl jos tikslumo, patikimumo ar išsamumo neteikiamos jokios garantijos ir nepriimama jokių nusiskundimų. Vartotojas pats atsako už įsitikinimą šios informacijos tinkamumu siekiant tam tikrų savo tikslų.