

AQUAFIRE[®]

Išleista
2012-11-28

Atnaujinta
2015-10-23

1. ĮMONĖS / PRODUKTO IDENTIFIKAVIMAS

1.1 PRODUKTO IDENTIFIKAVIMAS:

Prekės pavadinimas: **AQUAFIRE[®]**

1.2 PRODUKTO NAUDOJIMAS / PARUOŠIMAS:

Sienų ir lubų apdaila, vidaus ir lauko, pasyvioji priešgaisrinė apsauga.

1.3 ĮMONĖS IDENTIFIKAVIMAS:

BIFIRE[®] Srl

Via Laboratori dell'autobianchi , 1
20832 Desio (MB)
Tel. +39 0362364570
Faks. +39 0362334134
www.bifire.it

Skubios pagalbos telefono numeris: (+370)52362052, (+370)68753378

2. INFORMACIJA APIE PAVOJUS

2.1 PRODUKTO KLASIFIKACIJA:

Produktas neklasifikuojamas kaip žmonėms ir aplinkai pavojinga medžiaga

2.2 KITI PAVOJAI:

Pjovimo ir šlifavimo procese gali susidaryti miltelių, kurie gali dirginti kvėpavimo takus bei akis.

3. SUDĖTIS / INFORMACIJA APIE SUDEDAMĄSIAS DALIS

3.1 SUDEDAMOSIOS DALYS:

Aquafire“ plokštė pagaminta iš Portland cemento, neorganinių užpildų ir sutvirtinta stiklo pluoštu. Pluošto skersmuo yra 10-30 mikronų, todėl žmonių sveikatai pavojaus nėra.

Nėra radioaktyviųjų komponentų.

4. PIRMOSIOS PAGALBOS PRIEMONĖS

4.1 BENDROSIOS INDIKACIJOS:

Nereikia jokių specialių priemonių.

4.2 KONTAKTAS SU AKIMIS:

Keletą minučių plaukite tekančiu vandeniu, gerai atmerkdami akis. Jei dirginimas vis tiek išlieka, kreipkitės į gydytoją.

4.3 ĮKVĖPUS:

„Aquafire“ galima pjauti pjaustytuvu, todėl nebūna dulkių; jei naudojate mašinas ir esant didelei miltelių koncentracijai dėl pjovimo, eikite į gryną orą. Jei problema išlieka, kreipkitės į gydytoją.

4.4 SAĖLYTIS SU ODA:

„Aquafire“ nedirgina odos. Sudirginimo atveju pirmiausia nuplaukite vandeniu, o po to – su muilu ir vandeniu.

4.5 NURIJUS:

Išvalykite burnos ertmę. Susirgus kreipkitės į gydytoją.

5. GAISRO PREVENCIJOS PRIEMONĖS

Medžiaga pati savaime nėra degi. Kitos aplinkinės medžiagos, pvz., pakuotė, gali būti degios. Pasirinkite gaisro gesinimo priemones atsižvelgdami į aplinkinių degių medžiagų gaisro pavojų.

6. PRIEMONĖS ATSITIKTINIO NUTEKĖJIMO ATVEJU

6.1 ASMENINĖS ATSARGUMO PRIEMONĖS:

Produktas yra kietas, esant dulkių naudokite individualias apsaugos priemones.

6.2 APLINKOSAUGOS ATSARGUMO PRIEMONĖS:

Neleiskite dulkėms patekti į sanitarinę kanalizaciją ar gruntinį vandenį.

6.3 VALYMO IR PERDIRBIMO SISTEMOS:

Dulkėms valyti naudokite mechaninį dulkių siurbį. Išmeskite pagal vietines taisykles.

7. TVARKYMAS IR LAIKYMAS

7.1 ATSAUGUMO PRIEMONĖS TVARKANT:

Venkite miltelių susidarymo. Priešingu atveju reikės siurbti dulkių siurbliu. Ten, kur susidaro dulkių, būtina tinkama ventiliacija.

7.2 LAIKYMO SĄLYGOS:

Laikykite uždengtoje vietoje su nepažeista pakuote, jei įmanoma, lentynose.

8. POVEIKIO PREVENCIJA / ASMENINĖ APSAUGA

Aquafire“ naudojamas stiklo pluoštas nėra pavojingas, nes nėra įkvepiamas.

8.1 POVEIKIO RIBINĖS VERTĖS:

Neįkvėpkite miltelių. Darbo metu nevalgykite, negerkite ir nerūkykite. Rekomenduojama naudoti odos apsauginį kremą.

8.2 ASMENINĖ APSAUGINĖ ĮRANGA:

Kvėpavimo takų apsauga:

Jei susidaro miltelių, naudokite P1 tipo kaukę nuo miltelių, kaukės tipas P1.

Akių apsauga:

Jei reikia, naudokite apsauginius akinius su šonine apsauga.

Odos apsauga:

Naudokite apsaugines gumines pirštines ir kombinezonus pagal ES normą 89/89/CEE ir EN 374.

8.3 SPECIALIOS HIGIENOS PRIEMONĖS:

Patikrinkite vertę, kuri turi būti taikoma pagal vietinius, valstijos ar Europos reikalavimus.

9. FIZINĖS IR CHEMINĖS SAVYBĖS

Išvaizda:	Kietoji medžiaga
Spalva:	Pilka
Kvapas:	bekvapis
Ph:	nenustatyta
Virimo temperatūra:	nenustatyta
Lydymosi temperatūra:	1400 °C
Uždegimo temperatūra:	nenustatyta
Automatinis užsidegimas:	nenustatyta
Sprogumo savybės:	nenustatyta
Degimo savybės:	nedegi
Garų slėgis:	nenustatyta
Tariamasis tankis:	816–1104 kg/m ³
Tirpumas:	netirpi

10. STABILUMAS IR REAKTYVUMAS

Laikant ir naudojant kaip nurodyta, pavojingos reakcijos nežinomos.

10.1 VENGTIŅOS SĄLYGOS:	nenustatyta
10.2 VENGTIŅOS MEDŽIAGOS:	nenustatyta
10.3 SKIEDIMO PRODUKTAI: Medžiaga yra stabili ir įprastai naudojant jai nieko nenutiks.	nenustatyta

11. TOKSILOGINĖ INFORMACIJA

11.1 BENDROJI INFORMACIJA:

Pagal dabartines žinias, nėra jokių naudojimo kontraindikacijų.

11.2 UŽDELSTAS GALIMAS POVEIKIS: nenustatytas

Remiantis mūsų dabartinėmis žiniomis, gaminys nėra pavojingas žmonių sveikatai, jei naudojamas tinkamai ir laikantis normų. Šis produktas neturi būti klasifikuojamas pagal paskutinę ECC sąrašo versiją.

12. EKOLOGINĖ INFORMACIJA

Inertinė medžiaga ir stabili. Remiantis dabartine patirtimi, neigiamas poveikis aplinkai nėra nustatytas ir nėra tikėtinas.

13. PASTABOS DĖL ŠALINIMO

Atliekų kodas: 17-09-04

Pakuotė gali būti naudojama pakartotinai, atsižvelgiant į galiojančias vietines ir (arba) nacionalines nuostatas.



MSDS – SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

PAGAL EB DIREKTYVĄ NR. 1907/2006 IR TOLESNIUS ATNAUJINIMUS



14. TRANSPORTAVIMO INFORMACIJA

Produktas neklasifikuojamas transportavimui.

15. TEISINĖ INFORMACIJA

15.1 INFORMACIJA ETIKETĖJE:

Produkto pavadinimas: AQUAFIRE
Platintojo pavadinimas: „IFIRE srl“
Cheminis pavadinimas: nenustatyta
R/S/ir pavojus: nenustatyta
Kita informacija: nenustatyta

15.2 KITI NACIONALINIAI REGLAMENTAI:

nenustatyta

16. KITA INFORMACIJA

Žmonės, dirbantys su šiuo produktu, turi būti informuoti apie šio produkto keliamą riziką ir apie tai, kaip su juo elgtis. Ši informacija yra pagrįsta Europos reglamentu ir mūsų žiniomis. Šis produktas neturi būti naudojamas jokiais kitais tikslais, kurie nėra įtraukti į mūsų techninių duomenų lapą. Naudotojas turi imtis visų priemonių, kad laikytųsi vietinių ir nacionalinių taisyklių.

Visa informacija, pagrįsta mūsų žiniomis, nėra galiojanti produkto savybių garantija ir nesudaro jokio teisinio susitarimo tarp šalių. Todėl „Bifire“ negali būti atsakinga už jokią žalą ar sužalojimą, atsiradusią dėl produkto naudojimo ar sąlyčio su juo.

N.A.= netaikoma

N.D.= negalima