

1. Identifikace látky / přípravku a společnosti / podniku

Identifikace výrobku: Kazeta s filtrem pro zásobník na kávu a horkou vodu

Obchodní název: Kazeta s filtrem Claris

Identifikace společnosti: Aquis GmbH
Balgacherstr. 17
CH-9445 Rebstein

Kontakty: Tel.: + 41 / (0) 71 / 775 95 00
Fax: + 41 / (0) 71 / 777 16 41
info@aquis.ch

Telefon pro naléhavé situace: Institut für Toxikologie
D – 14059, Berlin, Tel.: + 49 / (0)30 / 192 40

Schweizerisches Toxikologisches Informationszentrum
CH - Zürich, Tel.: + 41 / (0)44 / 251 51 51 nebo 145

Österreichische Vergiftungs-Informationszentrale
A - Wien, Tel.: + 43 / (0)1 / 406 43 43

2. Identifikace nebezpečnosti

pro lidské zdraví: žádné

pro životní prostředí: žádné

pro potraviny: žádné

3. Složení / informace o složkách

Tento výrobek neobsahuje látky představující nebezpečí pro lidské zdraví nebo životní prostředí dle definice v nařízení 67/548/EES ani látky se společně akceptovanými hodnotami vystavení v koncentracích vyšších nebo shodujících se se specifikovanými koncentracemi popisovanými v nařízení 99/45/ES.

chemická charakteristika: lehce kyselý granulát, aktivní uhlí, plastové pouzdro

složky dle reference EU: modifikovaný akrylový směsný polymer ve formě vodíku, aktivní uhlí, stříbro, voda, polypropylen

nebezpečné složky: žádné

Vlastník	Verze	Datum	Nahrazuje	Název dokumentu	Strana
HEB	V2.1	16.02.2009	V2 v. 10.2.09	safety data sheet _Claris_ V2.1 _Czech	1 z 4

4. Opatření první pomoci

všeobecné informace:	žádné
styk s pokožkou:	doporučuje se umýt ruce a pokožku vodou.
styk s očima:	vypláchněte oči velkým množstvím vody.
požití:	vypláchněte ústa a následně vypijte velké množství vody.
zvláštní informace pro lékaře:	žádné
nutné zvláštních prostředky pro poskytnutí první pomoci:	žádné
doplňkové informace:	žádné

5. Opatření pro hašení požáru

vhodná hasiva:	všechna běžná hasiva (samotný výrobek nehoří). opatření při hašení přizpůsobte okolí požáru.
zvláštní nebezpečí způsobená vystavením látky, zbytky spalování, vzniklé plyny:	žádné
hasiva, která nejsou přípustná z bezpečnostních důvodů:	žádná
zvláštní ochranné prostředky pro hasiče:	ochrana těla, obličeje a rukou.

6. Opatření v případě náhodného úniku

preventivní opatření na ochranu osob:	nebezpečí uklouznutí (materiál zlikvidujte)
preventivní opatření na ochranu životního prostředí:	žádná

7. Zacházení a skladování:

zacházení:	Při řádném použití nejsou zvláštní opatření nutná.
skladování:	Sáček nechte až do použití uzavřený. Odolné vůči vlhkosti, vodě, přímému slunečnímu světlu a vysokým teplotám (40 °C a více).

Vlastník	Verze	Datum	Nahrazujej	Název dokumentu	Strana
HEB	V2.1	16.02.2009	V2 v. 10.2.09	safety data sheet _Claris_ V2.1 _Czech	2 z 4

8. Omezování expozice / osobní ochrana

další informace pro složení
technických instalací: Bez nutných zvláštních opatření.

základní látka s nutností omezení
limitů expozice pracovníků: žádná

osobní ochrana: žádná

9. Fyzikální a chemické vlastnosti

forma: granulát (směs)
barva: žlutá/černá
zápach: -

bod vznícení: neaplikovatelné
teplota zapalování: neaplikovatelné
mez výbušnosti: neaplikovatelné

hustota: -
zjevná hmotnost: -
viskozita: -

rozpustnost ve vodě: nerozpustné
pH (20 °C), 12 °dH: 2,2 g/l: přibl. 6,0

10. Stabilita a reaktivita

podmínky, kterých je třeba
se vyvarovat: nerozkládá se při běžném použití.

materiály, kterých je třeba
se vyvarovat: nemísit se silnými oxidovanými kyselinami.

nebezpečné produkty rozkladu: žádné, nerozkládá se při běžném použití.

11. Toxikologické informace

Výrobek je klasifikován jako mírně dráždivý, citlivé osoby mohou utrpět lehké podráždění pokožky v případě dlouhodobého nebo opakovaného styku.

12. Ekologické informace

Funkce veřejných čistíček odpadních vod nebude ovlivněna ani v případě většího množství. Výrobek je biologicky netečný a nerozkládá se. Výrobek neohrožuje vodu.

Vlastník	Verze	Datum	Nahrazuje	Název dokumentu	Strana
HEB	V2.1	16.02.2009	V2 v. 10.2.09	safety data sheet _Claris_ V2.1 _Czech	3 z 4

13. Pokyny pro likvidaci

adekvátní a řádné znehodnocení zodpovědným oddělením.

Kód odpadu: 061302 (součást z uhlíku)

Recyklaci zajišťuje výrobce.

Likvidace menšího množství v komunálním odpadu.

14. Informace pro přepravu

Pozemní přeprava ADR/RID a GGVS/GGVE (přeshraniční/vnitrostátní):

Třída ADR/RID-GGVS/E: -
číslo/písmeno: -
Číslo UN: -
Technický název: -

Námořní přeprava IMDG/GGV:

Třída IMDG/GGV: -
Místo: -
Číslo UN: -
Obalová skupina: -
Číslo EMS: -
MFAG: -
Technický název: -

Letecká přeprava ICAO-TI a IATA-DRG:

Třída ICAO/IATA: -
Číslo UN/ID: -
Obalová skupina: -
Technický název: -

15. Informace o předpisech

Bez nutnosti identifikace dle kritérií nařízení 67/548/EES a 99/45/ES.

Třída ohrožení vody WGK: -

16. Další informace

S výše uvedenými informacemi, které souhlasí se současným stavem našich zkušeností a znalostí, chceme popsat náš výrobek z hlediska možných bezpečnostních požadavků; nespojujeme je však s kvalitativním popisem, respektive zárukou určitých vlastností.

Vlastník	Verze	Datum	Nahrazuje	Název dokumentu	Strana
HEB	V2.1	16.02.2009	V2 v. 10.2.09	safety data sheet_Claris_V2.1_Czech	4 z 4