

BEZPEČNOSTNÍ LIST
Podle nařízení (ES) č. 1907/2006

Strana 13 z 18

| | | | | | |
|----------------|---------|---------------|-----------|---------------|----|
| Název výrobku: | KAMENKO | | | | |
| Kód výrobku: | GX | Datum vydání: | 17.9.2015 | Číslo vydání: | 1. |

| 12.1. Toxicita | | | | | | |
|-----------------------|-------|-----------------|------------|--------|-----------|------------|
| Akutní toxicita | Dávka | Délka vystavení | Organismus | Metoda | Hodnocení | Poznámka |
| Ryby | LC50 | 96 hodin | - | - | | - |
| Bezobratlí | EC50 | 48 hodin | D. magna | - | | - |
| Řasy / vodní rostliny | IC50 | 72 hodin | - | - | | - |
| Další organismy | - | - | - | - | | - |
| Chronická toxicita | Dávka | Délka vystavení | Organismus | Metoda | Hodnocení | Poznámka |
| Ryba | LC50 | 96 hodin | | | | žádná data |
| Bezobratlí (Daphnia) | EC50 | 48 hodin | | | | žádná data |
| Řasy / vodní rostliny | IC50 | 72 hodin | | | | žádná data |
| Další organismy | | | | | | žádná data |

| 12.2. Perzistence a rozložitelnost | | | | |
|------------------------------------|-----------------|--------|-----------|------------------------------|
| Abiotická degradace | | | | |
| | Poločas rozpadu | Metoda | Hodnocení | Poznámka |
| Mořská voda | | | | Plně biologicky odbouratelný |
| Sladká voda | | | | Plně biologicky odbouratelný |
| Vzduch | | | | Plně biologicky odbouratelný |
| Půda | | | | Plně biologicky odbouratelný |

| Biologická odbouratelnost | | | | |
|---------------------------|-----------|--------|-----------|------------------------------|
| % rozklad | Čas (dny) | Metoda | Hodnocení | Poznámka |
| | | | | Plně biologicky odbouratelný |
| | | | | Plně biologicky odbouratelný |
| | | | | Plně biologicky odbouratelný |

| 12.3. Bioakumulační potenciál | |
|--|--|
| Rozdělovací koeficient: oktanol / voda (log Pow) | |

BEZPEČNOSTNÍ LIST
Podle nařízení (ES) č. 1907/2006

Strana 14 z 18

| | | | | | |
|----------------|---------|---------------|-----------|---------------|----|
| Název výrobku: | KAMENKO | | | | |
| Kód výrobku: | GX | Datum vydání: | 17.9.2015 | Číslo vydání: | 1. |

| Hodnota | Koncentrace | pH | ° C | Metoda | Hodnocení | Poznámka |
|---------|-------------|----|-----|--------|-----------|------------|
| | | | | | | Žádní data |
| | | | | | | Žádní data |
| | | | | | | Žádní data |

| Biokoncentrační faktor (BCF) | | | | | | |
|------------------------------|------------|--------|-----------|------------|--|--|
| Hodnota | Organismus | Metoda | Hodnocení | Poznámka | | |
| - | - | - | - | Žádná data | | |
| - | - | - | - | - | | |
| - | - | - | - | - | | |

| Chronická ekotoxicita | | | | | | |
|-----------------------------------|-------|----------------|------------|--------|-----------|--------------|
| Hodnota | Dávka | Doba vystavení | Organismus | Metoda | Hodnocení | Poznámka |
| Chronická toxicita pro ryby | LC50 | | | | | Není toxický |
| Chronická toxicita pro bezobratlé | EC50 | | | | | Není toxický |

| 12.4. Mobilita v půdě | | | | | | |
|--|-----|-------------|--------|------------|--|--|
| Známa nebo předpokládaná klasifikace prostředí: Kapalina rozpustná ve vodě | | | | | | |
| Povrchové nepětí: Žádná data k dispozici | | | | | | |
| Hodnota | ° C | Koncentrace | Metoda | Poznámka | | |
| | | | | Žádná data | | |

| Adsorpce / desorpce | | | | | | |
|---------------------|----------------------------------|---------|----------|--------|------------|--|
| Doprava | A / D koeficient Henryho zákona. | log Pow | Těkovast | Metoda | Poznámka | |
| Půda-voda | | | | | Žádná data | |

BEZPEČNOSTNÍ LIST
Podle nařízení (ES) č. 1907/2006

Strana 15 z 18

| | | | | | |
|----------------|---------|---------------|-----------|---------------|----|
| Název výrobku: | KAMENKO | | | | |
| Kód výrobku: | GX | Datum vydání: | 17.9.2015 | Číslo vydání: | 1. |

| | | | | | |
|-------------|--|--|--|--|------------|
| Voda-vzduch | | | | | Žádná data |
| Půda-vzduch | | | | | Žádná data |

| | |
|-------|--------------------------------|
| 12.5. | Výsledky posouzení PBT a vPvB: |
| | Ne |

| | |
|-------|-------------------------|
| 12.6. | Jiné nepříznivé účinky: |
| | Nejsou známy |

ODDÍL 13. POKYNY K LIKVIDACI

| | |
|-------|---------------------------|
| 13.1. | Metody nakládání s odpady |
|-------|---------------------------|

| | |
|---------|--|
| 13.1.1. | Likvidace produktu / obalu: |
| | Zlikvidujte v souladu s místními předpisy. |

| | |
|---------|--------------------|
| 13.1.2. | Kat. číslo odpadu: |
| | Žádná data |

| | |
|---------|----------------------------|
| 13.1.3. | Metody nakládání s odpady: |
| | Žádná data |

| | |
|---------|-------------------------------|
| 13.1.4. | Možnosti vylití: |
| | Může být vylito do kanalizace |

| | |
|---------|---------------------------------|
| 13.1.5. | Další opatření pro likvidaci: |
| | Nejsou žádná konkrétní opatření |

| | |
|---------|--|
| 13.1.6. | Příslušné předpisy: |
| | Zákon o udržitelném nakládání s odpady. Vyhláška o katalogu odpadů, vyhláška o obalech a odpadních obalech |

ODDÍL 14. INFORMACE PRO PŘEPRAVU

| | |
|-----------------------------|--------------------------------|
| | Pozemní silniční doprava (ADR) |
| UN číslo: | - |
| UN správné přepravní jméno: | - |

BEZPEČNOSTNÍ LIST
Podle nařízení (ES) č. 1907/2006

Strana 16 z 18

| | | | | | |
|----------------|---------|---------------|-----------|---------------|----|
| Název výrobku: | KAMENKO | | | | |
| Kód výrobku: | GX | Datum vydání: | 17.9.2015 | Číslo vydání: | 1. |

| | |
|--------------------------------------|--|
| Třída nebezpečnosti pro přepravu: | - |
| Balící skupina | - |
| Environmentální nebezpečí: | - |
| Speciální opatření pro spotřebitele: | - |
| | Pozemní přeprava po železnici (RID) |
| UN číslo: | Žádná data |
| UN správné přepravní jméno: | - |
| Třída nebezpečnosti pro dopravu | - |
| Balící skupina: | - |
| Environmentální nebezpečí | - |
| Speciální opatření pro spotřebitele: | - |
| | Vnitrozemská vodní doprava (ADN) |
| UN číslo: | - |
| UN správné přepravní jméno: | - |
| Třída nebezpečnosti pro dopravu: | - |
| Balící skupina: | - |
| Environmentální nebezpečí | - |
| Speciální opatření pro spotřebitele: | - |
| | Námořní doprava (IMDG) |
| UN číslo: | Žádná data |

BEZPEČNOSTNÍ LIST
Podle nařízení (ES) č. 1907/2006

Strana 17 z 18

| | | | | | |
|----------------|---------|---------------|-----------|---------------|----|
| Název výrobku: | KAMENKO | | | | |
| Kód výrobku: | GX | Datum vydání: | 17.9.2015 | Číslo vydání: | 1. |

| | |
|--|--|
| UN správné přepravní jméno: | - |
| Třída nebezpečnosti pro dopravu: | - |
| Balicí skupina: | - |
| Environmentální nebezpečí: | - |
| Speciální opatření pro spotřebitele: | - |
| Přepravujte ve stavu rozlití v souladu s Annex II. MARPOL 73/78 a IBC Códem: | - |
| | Letecká doprava (ICAO-TI / IATA-DGR) |
| UN číslo: | - |
| UN správné přepravní jméno: | - |
| Třída nebezpečnosti pro přepravu: | - |
| Environmentální nebezpečí: | - |
| Speciální opatření pro spotřebitele: | - |
| Dodatečné informace: | Ne |
| ODDÍL 15. INFORMACE O PŘEDPISECH | |
| 15.1. | Nařízení týkající se bezpečnosti, zdraví a životního prostředí / specifické právní předpisy týkající se látky nebo směsi |
| | Nařízení EU |
| | Povolení a / nebo omezení v používání |

BEZPEČNOSTNÍ LIST
Podle nařízení (ES) č. 1907/2006

Strana 18 z 18

| | | | | | |
|----------------|---------|---------------|-----------|---------------|----|
| Název výrobku: | KAMENKO | | | | |
| Kód výrobku: | GX | Datum vydání: | 17.9.2015 | Číslo vydání: | 1. |

| | | |
|---|---|--|
| | Oprávnění | - |
| | Omezení: | - |
| | Další předpisy EU: | - |
| Údaje (Směrnice 1999/13 / ES) o omezení emisí těkavých organických sloučenin VOC : Žádná data | | |
| | Národní předpisy: | - |
| 15.2. | Posouzení chemické bezpečnosti | |
| | Žádná data | |
| ODDÍL 16. DALŠÍ INFORMACE | | |
| 16.1. | Změny uvedení: | - |
| 16.2. | Zkratky | - |
| 16.3. | Klíčový zdroj literatury a dat | Výrobci STL |
| 16.4. | Klasifikace a použití klasifikačních postupů pro směsi podle nařízení CLP | |
| Seřazeno dle CLP | Proces třídění | |
| - | - | |
| 16.5. | Odpovídající značky H (číslo a celý text) | |
| | H: H319 | Způsobuje vážné podráždění očí |
| 16.6. | Instruktažní Tipy: | - |
| 16.7. | Další upozornění: | Bezpečnostní list byl sestaven na základě stávajících znalostí. Informace v tomto bezpečnostním listu platí pouze pro specifikovaný produkt a nejsou platné, pokud je chemická látka používána způsobem, který není uveden v návodu k použití. Informace v bezpečnostním listu nejsou potvrzením kvality produktu, ale pouze pokyny pro bezpečnou práci s ním. |

PŘÍLOHA:
EXPOZIČNÍ SCENÁŘE PODLE ZPRÁVY O CHEMICKÉ BEZPEČNOSTI