

Karta charakterystyki

sporządzona zgodnie z Rozporządzeniem (WE) nr 1907/2006 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 18 grudnia 2006 r. w sprawie rejestracji, oceny, udzielania zezwoleń i stosowanych ograniczeń w zakresie chemikaliów (REACH), utworzenia Europejskiej Agencji Chemikaliów, zmieniające dyrektywę 1999/45/WE oraz uchylające rozporządzenie Rady (EWG) nr 793/93 i rozporządzenie Komisji (WE) nr 1488/94, jak również dyrektywę Rady 76/769/EWG i dyrektywy Komisji 91/155/EWG, 93/67/EWG, 93/105/WE i 2000/21/WE

data aktualizacji: 10.03.2010

wydanie: 01/2010

data druku: 29.04.2010

Suchy mur

Nazwa handlowa

1. Identyfikacja preparatu Identyfikacja przedsiębiorstwa

Dane produktu

- **Nazwa handlowa:** Suchy mur
- **Zastosowanie preparatu:** Preparat do tworzenia izolacji poziomej w murze, zapobiegającej przed podciąganiem wody, wprowadzany metodą iniekcji.
- **Producent**
MC-BAUCHEMIE Sp. z o.o.
Oddział ULTRAMENT
ul. Prądyńskiego 20
PI-63-000 Środa Wlkp
Tel.: +48 (061) 2864-500
Fax.: + 48(061) 2864-514
e-mail: ultrament@ultrament.pl
- **Komórka udzielająca informacji:** Laboratorium
- **Informacja awaryjna w Polsce:** Tel.: +48 (061) 2864-565 (czynna od pon. do pt. w godz. 7.30 -15.30)

2. Identyfikacja zagrożeń

- **Oznaczenie zagrożeń:** Nie stosuje się.



Xi Produkt drażniący

- **Szczególne wskazówki o zagrożeniu dla człowieka i środowiska:**
R 37/38 Działa drażniąco na drogi oddechowe i skórę.
R 41 Ryzyko poważnego uszkodzenia oczu.

Karta charakterystyki

sporządzona zgodnie z Rozporządzeniem (WE) nr 1907/2006 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 18 grudnia 2006 r. w sprawie rejestracji, oceny, udzielania zezwoleń i stosowanych ograniczeń w zakresie chemikaliów (REACH), utworzenia Europejskiej Agencji Chemikaliów, zmieniające dyrektywę 1999/45/WE oraz uchylające rozporządzenie Rady (EWG) nr 793/93 i rozporządzenie Komisji (WE) nr 1488/94, jak również dyrektywę Rady 76/769/EWG i dyrektywy Komisji 91/155/EWG, 93/67/EWG, 93/105/WE i 2000/21/WE

data aktualizacji: 10.03.2010

wydanie: 01/2010

data druku: 29.04.2010

Suchy mur

Nazwa handlowa

3. Skład i informacja o składnikach

- Niebezpieczne składniki mieszaniny wraz z ich klasyfikacją**

Nr WE	Nr CAS	Nazwa substancji	Stężenie substancji w produkcie
215-687-4	1344-09-8	Wodny roztwór krzemianów potasu Xi; R 37/38-41	50-100 %
250-807-9	31795-24-1	Silikonat potasu C; R 35	< 5 %

- Wskazówki dodatkowe:** Pełna treść przytoczonych zwrotów zagrożeń znajduje się w punkcie 16. Karty charakterystyki.

4. Pierwsza pomoc

- Instrukcje postępowania w zależności od drogi narażenia:**
- po wdychaniu:** Dostarczyć świeże powietrze.
- po styczności ze skórą:** Zmyć wodą z mydłem i dobrze spłukać. Jeżeli wystąpią jakiegokolwiek podrażnienia skonsultować się z lekarzem.
- po styczności z oczami:** Usunąć szkła kontaktowe. Płukać oczy z otwartą powieką przez kilka minut pod bieżącą wodą. Unikać silnego strumienia wody ze względu na ryzyko uszkodzenia rogówki. Jeśli podrażnienie nie ustępuje należy skonsultować się z lekarzem – okulistą.
- po spożyciu:** Przepłukać jamę ustną i obficie popić wodą. Odwieźć do lekarza.
- Ogólne zalecenia:** Powinny być przestrzegane zwykłe środki ostrożności jak przy pracy z chemikaliami.
- Wskazówki dla lekarza:** Stosować leczenie objawowe.

Karta charakterystyki

sporządzona zgodnie z Rozporządzeniem (WE) nr 1907/2006 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 18 grudnia 2006 r. w sprawie rejestracji, oceny, udzielania zezwoleń i stosowanych ograniczeń w zakresie chemikaliów (REACH), utworzenia Europejskiej Agencji Chemikaliów, zmieniające dyrektywę 1999/45/WE oraz uchylające rozporządzenie Rady (EWG) nr 793/93 i rozporządzenie Komisji (WE) nr 1488/94, jak również dyrektywę Rady 76/769/EWG i dyrektywy Komisji 91/155/EWG, 93/67/EWG, 93/105/WE i 2000/21/WE

data aktualizacji: 10.03.2010

wydanie: 01/2010

data druku: 29.04.2010

Suchy mur

Nazwa handlowa

5. Postępowanie w przypadku pożaru

- **Zalecane środki gaśnicze:** Produkt nie przedstawia zagrożenia pożarowego. Zabiegi gaszenia ognia dostosować do otoczenia.
- **Specjalne wyposażenie ochronne:** Środki specjalne nie są konieczne.
- **Specyficzne zagrożenia:** Brak

6. Postępowanie w przypadku niezamierzonego uwolnienia do środowiska

- **Zagrożenia dla ludzi i środki ochrony ludzi:**
- **Środki ostrożności:** Nie konieczne.
- **Środki ochrony środowiska:** Szczególne środki niekonieczne. Unikać przedostania się do kanalizacji.
- **Metoda oczyszczania:** Zebrać za pomocą materiału wiążącego ciecz: piasek, trociny, ziemia okrzemkowa.
- **Wskazówki dodatkowe:** Nie powstają żadne materiały niebezpieczne.

7. Postępowanie z preparatem i jego magazynowanie

Postępowanie z preparatem:

- **Postępowanie z preparatem :** Składować w dobrze zamkniętych workach, w chłodnym i suchym pomieszczeniu.
- **Wskazówki dla ochrony przeciwpożarowej i przeciwybuchowej:** Nie są potrzebne szczególne zabiegi.

Magazynowanie:

- **Wymagania w stosunku do pomieszczeń magazynowych:** Brak szczególnych wymagań.
- **Wskazówki odnośnie wspólnego magazynowania:** Niekonieczne.
- **Dalsze wskazówki odnośnie warunków składowania:** Unikać przemarzania produktu, silnego nasłonecznienia oraz wilgoci.

Karta charakterystyki

sporządzona zgodnie z Rozporządzeniem (WE) nr 1907/2006 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 18 grudnia 2006 r. w sprawie rejestracji, oceny, udzielania zezwoleń i stosowanych ograniczeń w zakresie chemikaliów (REACH), utworzenia Europejskiej Agencji Chemikaliów, zmieniające dyrektywę 1999/45/WE oraz uchylające rozporządzenie Rady (EWG) nr 793/93 i rozporządzenie Komisji (WE) nr 1488/94, jak również dyrektywę Rady 76/769/EWG i dyrektywy Komisji 91/155/EWG, 93/67/EWG, 93/105/WE i 2000/21/WE

data aktualizacji: 10.03.2010

wydanie: 01/2010

data druku: 29.04.2010

Suchy mur

Nazwa handlowa

8. Kontrola narażenia i środki ochrony indywidualnej

- **Technologiczne sposoby zmniejszenia narażenia:** Wentylacja miejscowa wywiewna usuwająca pyły
- **Składniki wraz z kontrolowanymi wartościami granicznymi zależnymi od miejsca pracy:**
Parametry kontroli narażenia – NDS, NDSch, NDSP .

Produkt nie zawiera znacznych ilości materiałów podlegających kontroli narażenia na stanowisku pracy.

Środki ochrony indywidualnej:

- **Ogólne środki ochrony i higieny:** Należy przestrzegać zwyczajne środki ostrożności przy obchodzeniu się z chemikaliami.
- **Ochrona dróg oddechowych:** Nie konieczne.
- **Ochrona rąk:** Nie konieczne.
- **Ochrona skóry:** Robocza odzież ochronna.
- **Ochrona oczu:** Nie konieczne.

9. Właściwości fizyczne i chemiczne

Ogólne dane:

- **Stan:** Płynna
- **Barwa:** Bezbarwna
- **Zapach:** Charakterystyczny
- **Punkt topnienia/zakres topnienia:** Nie oznacza się.
- **Punkt wrzenia/zakres wrzenia:** Nie oznacza się.
- **Punkt zapłonu:** Nie oznacza się.
- **Samozapłon:** Produkt nie jest samozapalny.
- **Niebezpieczeństwo wybuchu:** Produkt nie grozi wybuchem.
- **Gęstość w 20 °C:** : 1,17 g/cm³
- **Rozpuszczalność w/mieszalność z wodą:** W pełni mieszalny
- **Zawartość rozpuszczalników:**
- **Woda:** 0,0 %
- **Rozpuszczalniki organiczne:** 0,0 %

Karta charakterystyki

sporządzona zgodnie z Rozporządzeniem (WE) nr 1907/2006 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 18 grudnia 2006 r. w sprawie rejestracji, oceny, udzielania zezwoleń i stosowanych ograniczeń w zakresie chemikaliów (REACH), utworzenia Europejskiej Agencji Chemikaliów, zmieniające dyrektywę 1999/45/WE oraz uchylające rozporządzenie Rady (EWG) nr 793/93 i rozporządzenie Komisji (WE) nr 1488/94, jak również dyrektywę Rady 76/769/EWG i dyrektywy Komisji 91/155/EWG, 93/67/EWG, 93/105/WE i 2000/21/WE

data aktualizacji: 10.03.2010

wydanie: 01/2010

data druku: 29.04.2010

Suchy mur

Nazwa handlowa

10. Stabilność i reaktywność

- **Rozkład termiczny/warunki, których należy unikać:** Brak rozkładu przy użyciu zgodnym z przeznaczeniem.
- **Reakcje niebezpieczne:** Reakcje niebezpieczne nie są znane.
- **Niebezpieczne produkty rozkładu:** Niebezpieczne produkty rozkładu nie są znane.

11. Informacje toksykologiczne

- **Pierwotne działanie drażniące: Działanie Gatunek Metoda**
- **Na skórze:** Podrażnia skórę i śluzówkę.
- **W oku:** Silne działanie drażniące, z niebezpieczeństwem uszkodzenia oczu.
- **Uczulanie:** Żadne działanie uczulające nie jest znane
- **Dodatkowe wskazówki toksykologiczne:** Produkt drażniący.

12. Informacje ekologiczne

- **Wskazówki ogólne:** Nie dopuścić do przedostania się do kanalizacji. Nie dopuszczać do przedostania się do wód, ścieków lub gleby.
- Składniki produktu nie są klasyfikowane jako niebezpieczne dla środowiska.

Karta charakterystyki

sporządzona zgodnie z Rozporządzeniem (WE) nr 1907/2006 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 18 grudnia 2006 r. w sprawie rejestracji, oceny, udzielania zezwoleń i stosowanych ograniczeń w zakresie chemikaliów (REACH), utworzenia Europejskiej Agencji Chemikaliów, zmieniające dyrektywę 1999/45/WE oraz uchylające rozporządzenie Rady (EWG) nr 793/93 i rozporządzenie Komisji (WE) nr 1488/94, jak również dyrektywę Rady 76/769/EWG i dyrektywy Komisji 91/155/EWG, 93/67/EWG, 93/105/WE i 2000/21/WE

data aktualizacji: 10.03.2010

wydanie: 01/2010

data druku: 29.04.2010

Suchy mur

Nazwa handlowa

13. Postępowanie z odpadami

Produkt: Utylizować zgodnie z obowiązującymi aktualnie przepisami odnoszącymi się do niebezpiecznych odpadów chemicznych. Klasyfikacja zgodna z Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. 01.112.1206).

- **Zalecenia:** Nie może podlegać obróbce wspólnie z odpadkami domowymi. Nie dopuścić do przedostania się do kanalizacji.

Opakowanie nieoczyszczone: Utylizować zgodnie z obowiązującymi aktualnie przepisami odnoszącymi się do niebezpiecznych odpadów chemicznych. Klasyfikacja zgodna z Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. 01.112.1206).

- **Zalecenie:** Opakowania zanieczyszczone najlepiej opróżnić. Po odpowiednim oczyszczeniu mogą zostać ponownie wykorzystane

Zalecany środek czyszczący: Woda, w razie konieczności z dodatkiem środków czystości.

14. Informacje o transporcie

- **Klasyfikacja RID/ADR:** Produkt nie jest klasyfikowany.
- **Numer ONZ (UN):** Wyrób nie posiada nr ONZ z uwagi na to, że nie jest klasyfikowany jako niebezpieczny w transporcie.

Karta charakterystyki

sporządzona zgodnie z Rozporządzeniem (WE) nr 1907/2006 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 18 grudnia 2006 r. w sprawie rejestracji, oceny, udzielania zezwoleń i stosowanych ograniczeń w zakresie chemikaliów (REACH), utworzenia Europejskiej Agencji Chemikaliów, zmieniające dyrektywę 1999/45/WE oraz uchylające rozporządzenie Rady (EWG) nr 793/93 i rozporządzenie Komisji (WE) nr 1488/94, jak również dyrektywę Rady 76/769/EWG i dyrektywy Komisji 91/155/EWG, 93/67/EWG, 93/105/WE i 2000/21/WE

data aktualizacji: 10.03.2010

wydanie: 01/2010

data druku: 29.04.2010

Suchy mur

Nazwa handlowa

15. Informacje dotyczące przepisów prawnych

Zastosowane przepisy krajowe:

1. Ustawa z dnia 11 stycznia 2001 r. o substancjach i preparatach chemicznych (Dz.U. 2001 nr 11 poz. 84 wraz ze zm. w Dz.U. 2002 nr 142 poz. 1187, w Dz.U. 2003 nr 189 poz. 1852).
2. Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz.U. 2001 nr 112 poz. 1206).
3. Rozporządzenie Ministra Gospodarki i Pracy z dnia 29 listopada 2002 r. w sprawie najwyższych dopuszczalnych stężeń i natężeń czynników szkodliwych dla zdrowia w środowisku pracy (Dz.U. 2002 nr 217 poz. 1833 z póź. zm.)
4. Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 2 września 2003 r. w sprawie kryteriów i sposobu klasyfikacji substancji i preparatów chemicznych (Dz.U. 2003 nr 171 poz. 1666 wraz z póź. zm.)
5. Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 2 września 2003 r. w sprawie oznakowania opakowań substancji niebezpiecznych i preparatów niebezpiecznych(Dz.U. 2003 nr 173 poz. 1679 wraz ze zm. w Dz.U. 2004 nr 260, poz. 2595)).
6. Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 28 września 2005 r. w sprawie wykazu substancji niebezpiecznych wraz z ich klasyfikacją i oznakowaniem (Dz.U. 2005 nr 201 poz. 1674).
7. Umowa Europejska dotycząca przewozu materiałów niebezpiecznych z dnia 23 listopada 2002 r. (ADR), (Dz.U. nr 112, poz. 1629 wraz z załącznikami).

Inne zastosowane przepisy:

Rozporządzenie (WE) nr 1907/2006 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 18 grudnia 2006 r. w sprawie rejestracji, oceny, udzielania zezwoleń i stosowanych ograniczeń w zakresie chemikaliów (REACH), utworzenia Europejskiej Agencji Chemikaliów, zmieniające dyrektywę 1999/45/WE oraz uchylające rozporządzenie Rady (EWG) nr 793/93 i rozporządzenie Komisji (WE) nr 1488/94, jak również dyrektywę Rady 76/769/EWG i dyrektywy Komisji 91/155/EWG, 93/67/EWG, 93/105/WE i 2000/21/WE

Karta charakterystyki

sporządzona zgodnie z Rozporządzeniem (WE) nr 1907/2006 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 18 grudnia 2006 r. w sprawie rejestracji, oceny, udzielania zezwoleń i stosowanych ograniczeń w zakresie chemikaliów (REACH), utworzenia Europejskiej Agencji Chemikaliów, zmieniające dyrektywę 1999/45/WE oraz uchylające rozporządzenie Rady (EWG) nr 793/93 i rozporządzenie Komisji (WE) nr 1488/94, jak również dyrektywę Rady 76/769/EWG i dyrektywy Komisji 91/155/EWG, 93/67/EWG, 93/105/WE i 2000/21/WE

data aktualizacji: 10.03.2010

wydanie: 01/2010

data druku: 29.04.2010

Suchy mur

Nazwa handlowa

Litera w oznaczeniu i określenie niebezpieczeństwa produktu:



Xi Produkt drażniący

Określenie rodzaju zagrożenia:

R 3/738 Działa drażniąco na drogi oddechowe i skórę.

R 41 Ryzyko poważnego uszkodzenia oczu.

Określenie dotyczące prawidłowego postępowania z produktem niebezpiecznym:

S2 Chronić przed dziećmi

S 23 Nie wdychać pary rozpylonej cieczy.

S 24/25 Unikać zanieczyszczenia skóry i oczu

S 26 Zanieczyszczone oczy przemyć natychmiast dużą ilością wody i zasięgnąć porady lekarza.

S 37/39 Nosić odpowiednie rękawice ochronne i okulary lub ochronę twarzy.

S 46 W razie połknięcia niezwłocznie zasięgnij porady lekarza – pokaż opakowanie lub etykietę.

16. Inne informacje*

Dane opierają się na dzisiejszym stanie naszej wiedzy, nie określają jednak w sposób ostateczny właściwości produkcyjnych i nie mogą być uzasadnieniem prawomocnych umów.

Pełen zakres zwrotów z punktu 3:

Xi Produkt drażniący

C Produkt żrący

Zwroty R:

35 Powoduje poważne oparzenia.

38 Działa drażniąco na skórę

41 Ryzyko poważnego uszkodzenia oczu.

Karta charakterystyki

sporządzona zgodnie z Rozporządzeniem (WE) nr 1907/2006 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 18 grudnia 2006 r. w sprawie rejestracji, oceny, udzielania zezwoleń i stosowanych ograniczeń w zakresie chemikaliów (REACH), utworzenia Europejskiej Agencji Chemikaliów, zmieniające dyrektywę 1999/45/WE oraz uchylające rozporządzenie Rady (EWG) nr 793/93 i rozporządzenie Komisji (WE) nr 1488/94, jak również dyrektywę Rady 76/769/EWG i dyrektywy Komisji 91/155/EWG, 93/67/EWG, 93/105/WE i 2000/21/WE

data aktualizacji: 10.03.2010

wydanie: 01/2010

data druku: 29.04.2010

Suchy mur

Nazwa handlowa

Wydział sporządzający wykaz danych:

MC-Bauchemie Sp. z o.o.

ul. Prądyńskiego 20

63-000 Środa Wlkp.

tel. 061/ 2864 565

Partner do kontaktów:

mgr inż. Honorata Kaczmarek

Niniejsza karta została opracowana na podstawie karty z dnia 6.10.2004, kart charakterystyk dostarczonych przez producentów, informacji z baz danych ESIS oraz obowiązujących w Polsce przepisów dotyczących niebezpiecznych substancji i preparatów chemicznych.

Dotychczasowe wydania są nieważne i nie mogą być używane.

*** Dane zmienione w stosunku do wersji poprzedniej**