

ECORSON*MURIVAL FISSATIVO ACRILICO***KARTA BEZPIECZEŃSTA****1. Określenie substancji / preparatu i firmy**

1.1 Określenie substancji lub preparatu

Kod: 1800AKRYL
Nazwa: MURIVAL FISSATIVO ACRILICO

1.2 Zastosowanie substancji/preparatu

Wykończenie dekoracyjne na bazie żywic akrylowych przeznaczone do nakładania pędzlem, wałkiem lub pacą

1.3 Dane producenta

Stan prawny: ECORSON
Adres: Wojska Polskiego 165A
Region: 91-726 Łódź
Polska
tel.+48 0)42 6172322
fax +48 (0)42 6172321
1.4 Telefon bezpieczeństwa: +48 (0)42 6172322

2. Skład / informacje o składnikach

Preparat nie zawiera substancji niebezpiecznych dla zdrowia zgodnie z Dyrektywą 67/548/CE i 1999/45/CE

3. Identyfikacja niebezpieczeństwa

Ten preparat nie jest sklasyfikowany jako niebezpieczny zgodnie z Dyrektywą 67/548/CE i następnymi uaktualnieniami i dodatkami.

4. Pierwsza pomoc.

Nie odnotowano przypadków uszkodzenia zdrowia spowodowanymi zastosowaniem produktu. Zaleca się w każdym wypadku przestrzegać zasad higieny przemysłowej.

Siedziba:

91-726 Łódź ul. Wojska Polskiego 165a
Tel.: 0048 (0) 42-617-23-22
Fax.: 0048 (0) 42-617-23-21
e-mail: info@ecorson.com
Godziny otwarcia: Poniedziałek - Piątek
7.00 - 18.00
Soboty 8.00 - 15.00

Filia:

90-604 726 Łódź ul. Zielona 34
Tel.: 0048 (0) 42-632-24-01
Fax.: 0048 (0) 42-634-36-13
e-mail: filia@ecorson.com
Godziny otwarcia: Poniedziałek - Piątek
9.00 - 18.00
Soboty 9.00 - 14.00

5. Środki przeciwpożarowe.

Schłodzić pojemniki w celu uniknięcia rozkładu produktu i powstania szkodliwych substancji dla człowieka i bezpieczeństwa. Zawsze zakładać kompletne ubranie przeciwpożarowe.

6. Środki zapobiegawcze w przypadku rozlania.

Otoczyć ziemią lub innym materiałem stałym. Zebrać większą część materiału i resztki usunąć wodą .

7. Mieszanie i magazynowanie.

Zapewnić dostępność urządzeń do schłodzenia pojemników, aby uniknąć niebezpieczeństwa nadmiernego ciśnienia i przegrzania w przypadku wystąpienia pożaru w pobliżu.

8. Ochrona indywidualna / kontrola ekspozycji

Przestrzegać zasad higieny przemysłowej, stosując odpowiednie środki ochrony osobistej , jak rękawice i wszystko do pracy. Nie jeść nie palić podczas pracy, myć ręce przed jedzeniem i po skończonej pracy. Zaleca się przeprowadzić badania medyczne w okresie i z częstotliwością określoną w przepisach medycznych.

9. Właściwości fizyczne i chemiczne

Stan fizyczny	Masa gęsta
Gęstość oparów	Brak danych
Rozcieńczalność	Miesza się z wodą
Lepkość	Brak danych
Szybkość parowania	Brak danych
Właściwości	Brak danych
pH.	Brak danych
Punkt	Brak danych
Punkt zapalny	Brak danych
Właściwości wybuchowe	Brak danych
Natężenie oparów	Brak danych
Ciężar właściwy	1,5kg

10. Stabilność i zdolność reagowania

Siedziba:

91-726 Łódź ul. Wojska Polskiego 165a

Tel.: 0048 (0) 42-617-23-22

Fax.: 0048 (0) 42-617-23-21

e-mail: info@ecorson.com

Godziny otwarcia: Poniedziałek - Piątek

7.00 - 18.00

Soboty 8.00 - 15.00

Filia:

90-604 726 Łódź ul. Zielona 34

Tel.: 0048 (0) 42-632-24-01

Fax.: 0048 (0) 42-634-36-13

e-mail: filia@ecorson.com

Godziny otwarcia: Poniedziałek - Piątek

9.00 - 18.00

Soboty 9.00 - 14.00

Produkt stabilny w normalnych warunkach nanoszenia i magazynowania. W przypadku rozkładu pod wpływem działania temperatury lub pożaru mogą się uwolnić opary potencjalnie szkodliwe dla zdrowia.

11. Informacje toksykologiczne

Nie odnotowano przypadków uszkodzenia zdrowia spowodowanymi działaniem produktu. Zaleca się w każdym wypadku przestrzegać zasad higieny przemysłowej.

12. Informacje ekologiczne

Używać zgodnie z zasadami przeznaczenia, unikać rozproszania produktu w środowisku.

13. Uwagi na temat odpadów

Puste pojemniki powinny być poddane recyklingowi zgodnie z instrukcją znajdującą się na nich.

14. Informacje na temat transportu

Preparat nie stwarza zagrożenia w sensie istniejących etykiet w dziedzinie transportu dotyczących towarów niebezpiecznych na drodze (A.D.R.), na kolei (R.I.D.), na morzu (IMDG kod) i w powietrzu (IATA).

15. Informacje o normach.

Symbole niebezpieczeństwa: brak

Opisy ryzyka (R) brak

Zalecenia o środkach ostrożności: brak

Etykieta CE – N.CE 231-791-2

Produkt nie wymaga oznakowania o niebezpieczeństwie zgodnie z dyrektywą 67/548/CEE i 1999/45/CE

VOC (Dyrektywa 2004/42/CE

Farby dekoracyjne

VOC wyrażonej w gr/L produktu gotowego do użytku:

Siedziba:

91-726 Łódź ul. Wojska Polskiego 165a

Tel.: 0048 (0) 42-617-23-22

Fax.: 0048 (0) 42-617-23-21

e-mail: info@ecorson.com

Godziny otwarcia: Poniedziałek - Piątek

7.00 - 18.00

Soboty 8.00 - 15.00

Filia:

90-604 726 Łódź ul. Zielona 34

Tel.: 0048 (0) 42-632-24-01

Fax.: 0048 (0) 42-634-36-13

e-mail: filia@ecorson.com

Godziny otwarcia: Poniedziałek - Piątek

9.00 - 18.00

Soboty 9.00 - 14.00

Ilość maksymalna: 300,00 (2007)-200,00 (2010)
VOC produktu: 200,00

16. Inne informacje

Bibliografia:

1. Dyrektywa 1999/45/CE z następnymi modyfikacjami
2. Dyrektywa 67/548/CEE z następnymi modyfikacjami i odpowiednikami
3. Dyrektywa 91/155/CEE z następnymi modyfikacjami
4. The Merc Index.ED.10
5. Handling Chemical Safety
6. Nios-Registry of Toxic Effets of Chemical Substances
7. INRS- Fiche Tixologiqe
8. Patty – Industrial Hygiene and Toxicology
9. N.I. SAX – Danderous properties of Industrial Material - 7 Ed.1989

Uwagi dla użytkowników:

Informacje zawarte w tej karcie zawierają dane znane przez nas wg ostatniej wersji.
Użytkownik powinien posiadać pełną wiedzę o właściwościach wykorzystywanego produktu.
Nie można traktować tego dokumentu jako gwarancji właściwości tego produktu.
Osoba korzystająca z produktu powinna zapoznać się dokładnie ze wszystkimi opisami występującymi na opakowaniu dotyczącymi bezpieczeństwa i higieny.

Siedziba:

91-726 Łódź ul. Wojska Polskiego 165a
Tel.: 0048 (0) 42-617-23-22
Fax.: 0048 (0) 42-617-23-21
e-mail: info@ecorson.com
Godziny otwarcia: Poniedziałek - Piątek
7.00 - 18.00
Soboty 8.00 - 15.00

Filia:

90-604 726 Łódź ul. Zielona 34
Tel.: 0048 (0) 42-632-24-01
Fax.: 0048 (0) 42-634-36-13
e-mail: filia@ecorson.com
Godziny otwarcia: Poniedziałek - Piątek
9.00 - 18.00
Soboty 9.00 - 14.00