



Karta charakterystyki Våtrumstäck

Data opracowania: 29/01/04

Wersja polska:30/03/05

Zastępuje wydanie:

1. IDENTYFIKACJA PREPARATU

IDENTYFIKACJA PRODUCENTA, IMPORTERA LUB DYSTRYBUTORA

Nazwa handlowa	: Våtrumstäck	Producent, dysyributor	Alcro-Beckers AB/ Beckers Farg
Synonim	: Resistent Täckfärg	Adres	www.beckers.se info@beckers.se
Zastosowanie preparatu	Akrylowa farba wodorozcieńczalna przeznaczona do malowania ścian i sufitów w tzw. „pomieszczeniach mokrych” jak toalety i łazienki.		
Importer	: TBD S.A.	Kod/miasto	117-83 Sztokholm
Adres	: Ul Mościckiego 23	Państwo	Szwecja
Kod/miasto	: 39-200 Dębica	Telefon	+46 8-7756000
Państwo	: Polska	Fax	+46 87756299
Telefon	: +48 14 6805600	Telefon alarmowy(1)	+46 8331231
Fax	: +48 14 6805601	Swedish Poisons Information Centre	
Biuro w Warszawie			
Kod/miasto	: 02-884 Warszawa		
Adres	: Ul. Puławska 456		
Telefon	: +48 22 3109500		
Fax	: +48 22 3109575		
Telefon alarmowy	: +48 14 6372666		
	: +48 14 6330682		

2. SKŁAD/INFORMACJA O SKŁADNIKACH

Nr	Nazwa składnika	Nr indeksowy	Nr WE	CAS-Nr	% wagowy	Klasyfikacja
1	1,2-benzotiazol-3(2H)-on	613-088-00-6	220-120-9	2634-33-5	<0.04	Xn; R22 Xi; R38-41 R43 N; R50
2	iodopropynyłu karbaminian butylowy	-	259-627-5	55406-53-6	<0.2	Xn; R20/22 Xi;R41 N50
3	2-fenoksyetanol	603-098-00-9	204-589-7	122-99-6	1-2,5	Xn; R22 Xi; R36

Objaśnienia: T+= bardzo toksyczne, T = toksyczne, C= żrące, Xn = szkodliwe, Xi = drażniące, E = wybuchowe, O= utleniające, F+ = skrajnie łatwopalne, F = wysoce łatwopalne, N = niebezpieczne dla środowiska.

3. IDENTYFIKACJA ZAGROŻEŃ

Produkt nie jest klasyfikowany jako niebezpieczny w świetle kryteriów zawartych w przepisach wykonawczych do Ustawy o substancjach i preparatach chemicznych z dnia 11 stycznia 2001 z późniejszymi zmianami.

4. PIERWSZA POMOC

Wskazówki ogólne:

W przypadku utrzymujących się symptomów lub w przypadkach wątpliwych należy zasięgnąć porady lekarskiej

Zatrucie inhalacyjne

Wyprowadzić zatrutego na świeże powietrze.

Skażenie skóry

Usunąć zanieczyszczoną preparatem odzież. Skórę dokładnie umyć wodą z mydłem. Zasięgnąć porady lekarskiej w

Karta charakterystyki

Våtrumstäck

Data opracowania: 29/01/04

Wersja polska:30/03/05

Zastępuje wydanie:

przypadku nie ustępujących objawów/dolegliwości. **Nie używać** rozpuszczalników ani rozcieńczalników.

Skazienie oczu

Obficie przemyć oczy delikatnym strumieniem letniej wody rozsuwając powieki. Usunąć szkła kontaktowe. Zasięgnąć porady lekarskiej w przypadku nie ustępujących objawów/dolegliwości

Zatrucie drogą pokarmową

Podać mleko lub wodę do popicia. Zasięgnąć porady lekarskiej w przypadku połknięcia dużej ilości produktu lub w razie jakichkolwiek wątpliwości.

5. POSTĘPOWANIE W PRZYPADKU POŻARU

Właściwe środki gaśnicze

Używać środków gaśniczych właściwych dla otaczających warunków

Zagrożenie pożarem i wybuchem

Produkt nie jest łatwo palny.

Pozostałe informacje

Sucha powłoka może w ograniczonych warunkach, przyczynić się do rozprzestrzenienia płomieni oraz wytworzenia dymu w strefie ognia.

6. POSTĘPOWANIE W PRZYPADKU UWOLNIENIA DO ŚRODOWISKA

Środki ochrony osobistej

Zobacz środki ochrony osobistej wymienione w p.7 i 8.

Środki ochrony środowiska

Należy unikać przedostawania się znacznych ilości produktu do ujęć wodnych, kanałów ściekowych lub do środowiska.

Właściwe metody ograniczenia rozmiaru szkód oraz ich usuwanie

Wyciek może być wypompowany lub zaabsorbowany przy pomocy suchego, obojętnego materiału (piasek, ziemia itp.). Małe ilości produktu należy zetrzeć używając materiału lub ręczników papierowych. Zebrany materiał należy przechowywać w szczelnie zamkniętych i oznakowanych pojemnikach, jego usuwanie powinno być zgodne z uwagami zawartymi w punkcie nr 13"Postępowanie z odpadami".

Pozostałe informacje

W przypadku uwolnienia się znacznej ilości produktu do morza, jeziora lub kanalizacji należy zawiadomić właściwe jednostki zgodnie z lokalnie obowiązującymi przepisami

7. OBCHODZENIE SIĘ Z PREPARATEM I JEGO MAGAZYNOWANIE

Obchodzenie się z preparatem

Unikać kontaktu ze skórą i oczami. Nie wdychać aerozolu. Środki ochrony osobistej, patrz punkt nr 8.

Magazynowanie

Przechowywać w temperaturze powyżej 0°C .

8. KONTROLA NARAŻENIA / ŚRODKI OCHRONY INDYWIDUALNEJ

Kontrola narażenia

Zapewnić dobrą wentylację. Postępować zgodnie z prawnymi uregulowaniami odnośnie ochrony zdrowia i bezpieczeństwa w miejscu pracy:

Rozporządzenie Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z dnia 26 września 1997 w sprawie ogólnych przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy (Dz.U.03.169.1650)Rozporządzenie Ministra Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej z dnia 14 stycznia 2004 w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy czyszczeniu powierzchni, malowaniu natryskowym i natryskiwaniu cieplnym (Dz.U.04.16.156)

Środki ochrony oczu

Nosić półmaski lub pełne maski w kombinacji filtrów P2(I Ib) w przypadku rozpylania produktu

Środki ochrony oczu

Założyć ochronę oczu w przypadku gdy istnieje możliwość bezpośredniego kontaktu lub rozchłapania produktu.

Środki ochrony rąk

W przypadku kontaktu wielokrotnego lub długotrwałego należy użyć rękawic winylowych lub lateksowych.

9. WŁAŚCIWOŚCI FIZYKOCHEMICZNE

Postać:	lepka ciecz	
Gęstość:	1250 kg/m ³	Rozpuszczalność w wodzie:
pH koncentratu:	9	

Karta charakterystyki

Våtrumstäck

Data opracowania: 29/01/04

Wersja polska:30/03/05

Zastępuje wydanie:

10. STABILNOŚĆ I REAKTYWNOŚĆ

Stabilność

Produkt jest stabilny gdy postępowanie z nim oraz warunki magazynowania są zgodne z zaleceniami (patrz punkt nr7)

11. INFORMACJE TOKSYKOLOGICZNE

Układ oddechowy

Wdychanie rozpylonego produktu może chwilowo podrażnić drogi układu oddechowego.

Kontakt ze skórą

Długotrwały lub powtarzający się kontakt z produktem może powodować podrażnienie skóry.

Kontakt z oczami

Zachlapanie oczu może powodować ich podrażnienie oraz odwracalne uszkodzenia.

Układ pokarmowy

Połknięcie produktu może wywołać nudności oraz wymioty

12. INFORMACJE EKOLOGICZNE

Pozostałe informacje

Brak danych ekotoksykologicznych dla tego produktu. Produkt nie zawiera żadnych substancji w stężeniach stwarzających zagrożenie dla środowiska.

13. POSTĘPOWANIE Z ODPADAMI

W wykazie odpadów wg Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001 roku w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. Nr 112 z 2001r. poz. 1206) znajduje się :

- Odpady farb i lakierów - kod 08 01 12

Po skończonych pracach malarskich, przed myciem wodą należy usunąć możliwie jak najwięcej farby z narzędzi.

Postępowanie z odpadami powinno być zgodne z lokalnymi uregulowaniami prawnymi.

14. INFORMACJE O TRANSPORCIE

Towar klasyfikowany jako
niebezpieczny w transporcie:

TAK

NIE

NIE DOTYCZY

15. INFORMACJE DOTYCZĄCE UREGULOWAŃ PRAWNYCH

Klasyfikacja:

Oznakowanie WE

TAK

NIE

NIE DOTYCZY

Skład

Podstawa prawna

Dyrektywy UE oraz Ustawa o substancjach i preparatach chemicznych z dnia 11 stycznia 2001 z późniejszymi zmianami (Dz.U.01.11.84, Dz.U.01.100.1085, Dz.U.01.123.1350, Dz.U.01.125.1367, Dz.U.02.135.1145, Dz.U.02.142.1187, Dz.U.03.189.1852, Dz.U.04.96.959, Dz.U.04.121.1263)

Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 2 września 2003 w sprawie wykazu substancji niebezpiecznych wraz z ich klasyfikacją i oznakowaniem (Dz.U.03.199.1948 z dnia 24 listopada 2003)

Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 2 września 2003 w sprawie kryteriów i sposobu klasyfikacji substancji i preparatów chemicznych z późniejszymi zmianami (Dz.U.03.171.1666, Dz.U.04.243.2440)

Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 2 września 2003 w sprawie oznakowania opakowań substancji niebezpiecznych i preparatów niebezpiecznych z późniejszymi zmianami (Dz.U.03.173.1679, Dz.U.04.260.2595)

Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 3 lipca 2002 w sprawie karty charakterystyki substancji niebezpiecznej i preparatu niebezpiecznego z późniejszymi zmianami (Dz.U.02.140.1171, Dz.U.05.2.8)

Ustawa o odpadach z dnia 20 czerwca 2001 wraz z późniejszymi zmianami (Dz.U.01.62.628, Dz.U.02.41.365, Dz.U.02.113.984, Dz.U.02.199.1671, Dz.U.03.7.78, Dz.U.04.96.959, Dz.U.04.116.1208, Dz.U.04.191.1956)

Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001 roku w sprawie katalogu odpadów (Dz.U.01.112.1206)

Rozporządzenie Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z dnia 26 września 1997 w sprawie ogólnych przepisów bez

Rozporządzenie Ministra Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej z dnia 14 stycznia 2004 w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy czyszczeniu powierzchni, malowaniu natryskowym i natryskiwaniu cieplnym (Dz.U.04.16.156)

bezpieczeństwa i higieny pracy (Dz.U.03.169.1650)

Inne informacje

Produkt nie jest klasyfikowany jako niebezpieczny w świetle kryteriów zawartych w przepisach wykonawczych do

Karta charakterystyki

Våtrumstäck

Data opracowania: 29/01/04

Wersja polska:30/03/05

Zastępuje wydanie:

Ustawy o substancjach i preparatach chemicznych z dnia 11 stycznia 2001 z późniejszymi zmianami.

16. INNE INFORMACJE

ZNACZENIE ZWROTÓW R UŻYTYCH W P2:

R20/22 -Działa szkodliwie przez drogi oddechowe i po połknięciu

R22 - Działa szkodliwie po połknięciu

R36 - Działa drażniąco na oczy

R38 - Działa drażniąco na skórę

R41 - Ryzyko poważnego uszkodzenia oczu

R43 - Może powodować uczulenie w kontakcie ze skórą

R50- Działa bardzo toksycznie na organizmy wodne.

INNE INFORMACJE:

Aktualizowane punkty dokumentu zaznaczono X

Data wydania : 29/01/04

Historia przeglądów dokumentu:

Wersja	Data przeglądu	Osoba odpowiedzialna	Zmiany
1.1.0	2004-01-29	Linda Astner	Pierwsza edycja
1.1.0-01 wersja polska	2005-03-30	Anna Bielawa	Pierwsza edycja w j.polskim