

KARTA CHARAKTERYSTYKI PREPARATU

Karta charakterystyki zgodna z wymogami przepisów Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 3 lipca 2002 r., w sprawie karty charakterystyki substancji niebezpiecznej i preparatu niebezpiecznego (Dz. U. Nr 140 poz. 1170)

	PRODUCENT	IMPORTER/DYSTRYBUTOR
Nazwa	Americol BV	Askop S.C./Americol Warszawa S.C.
Adres	Sluispolderweg 33 1505 HJ Zaandam, Holandia	ul. Wierzbowa 12 05-071 Sulejówek
Numer telefonu	0031 75 6313244	0 22 7834341
Numer faksu	0031 75 6313265	0 22 7834341
Osoba kontaktowa	Rene Doornink	
Data sporządzenia	15 maja 2005	
Data ostatniej aktualizacji	-	

1. IDENTYFIKACJA PREPARATU

Nazwa handlowa	Amewash
Zastosowanie	Mycie pojazdów przemysłowych i warsztatów

2. SKŁAD I INFORMACJA O SKŁADNIKACH

Ten produkt jest mieszaniną mydeł syntetycznych i komponentów pomocniczych w wodzie.

Metakrzemian sodu
Zawartość (% obj.): 1-10
Symbole: C
CAS/EINECS/WE: 6834-92-0, 229-912-9
Zwroty R: R34

Wodorotlenek sodu
Zawartość (% obj.): 1-10
Symbole: C
CAS/EINECS/WE: 1310-73-2, 215-185-5
Zwroty R: R35

Sól sodowa (3) kwasu nitrilotrioctowego
Zawartość (% obj.): 1-10
Symbole: Xn
CAS/EINECS/WE: 5064-31-3
Zwroty R: R22, R36

3. IDENTYFIKACJA ZAGROŻEŃ

Klasyfikacja preparatu zgodnie przepisami Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 11 lipca 2002 r., w sprawie kryteriów i sposobu klasyfikacji substancji i preparatów chemicznych (Dz. U. Nr 140, poz. 1172).

Oczy
Powoduje ciężkie uszkodzenia oczu

Skóra
Działa silnie drażniąco na skórę

Połknięcie
Powoduje uszkodzenie błony śluzowej

Symbole bezpieczeństwa
R34 Powoduje oparzenia

4. PIERWSZA POMOC

Oczy

Upewnić się, że poszkodowany nie nosi szkielek kontaktowych. Otwarte oczy natychmiast intensywnie płukać dużą ilością wody. Czynność kontynuować przez 15 minut. Jeżeli podrażnienie nie ustępuje, wezwać lekarza

Skóra

Zanieczyszczoną skórę przemyć dużą ilością wodu z mydłem. Zdjąć zanieczyszczone ubranie.

Wdychanie

Nie dotyczy

Połknięcie

Nie powodować wymiotów. Natychmiast wezwać lekarza. Opłukać twarz. Podać wodę do picia.

5. POSTĘPOWANIE W PRZYPADKU POŻARU

Środki neutralizujące

Tlenek węgla (CO_x), woda (H₂O)

6. POSTĘPOWANIE W PRZYPADKU NIEZAMIERZONEGO UWOLNIENIA DO ŚRODOWISKA

Indywidualne środki ostrożności

Zawsze umyj ręce i twarz przed jedzeniem, piciem lub paleniem tytoniu.

Środki ostrożności w zakresie ochrony środowiska

Nie dopuścić do przedostania się preparatu do ujęć wody pitnej, wód gruntowych, gleby i kanalizacji.

Metody oczyszczania

Niebezpieczeństwo poślizgnięcia się. Uwolniony preparat natychmiast zebrać z powierzchni. Pozostałość zmyć wodą.

7. POSTĘPOWANIE Z PREPARATEM I JEGO MAGAZYNOWANIE

Przechowywać w zamkniętych pojemnikach zgodnie z obowiązującymi przepisami. Chronić przed zamarzaniem.

8. KONTROLA NARAŻENIA I ŚRODKI OCHRONY INDYWIDUALNEJ

Ochrona oczu

Zawsze noś okulary ochronne

Ochrona skóry i ciała

Unikaj kontaktu preparatu ze skórą, oczyma i ubraniem

Ochrona rąk

Noś odpowiednie rękawice (z gumy lub PVC)

9. WŁAŚCIWOŚCI FIZYKOCHEMICZNE

Postać	Ciecz
Kolor	Przezroczysty
Zapach	Prawie niewyczuwalny
Rozpuszczalność w wodzie	Rozpuszcza się w wodzie
Temperatura topnienia (°C)	<0
Temperatura wrzenia (°C)	>100
Temperatura samozapłonu (°C)	-
Prężność par	-
Gęstość w 20 °C (g/cm³)	1.11
pH 100%	13
Lepkość w 20 °C (cP)	10

10. STABILNOŚĆ I REAKTYWNOŚĆ

Nie istnieje ryzyko występowania niebezpiecznych reakcji w trakcie normalnego użytkowania.

11. INFORMACJE TOKSYKOLOGICZNE

Ten produkt nie jest toksyczny.

12. INFORMACJE EKOLOGICZNE

Produkt ulega biodegradacji w ponad 90%. Produkt zgodny z normą UE 73/404/EEC dotyczącą biodegradacji środków powierzchniowo czynnych.

13. POSTĘPOWANIE Z ODPADAMI

Zgodnie z Europejskim Katalogiem Odpadów Kody Odpadów określa się w związku z zastowaniem produktu, a nie jego właściwościami. Kody odpadów powinny być określone przez użytkownika w oparciu o sposób zastosowania produktu na podstawie Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001 roku (Dz. U. Nr 112 poz. 1206 z 8 października 2001). Postępowanie z odpadami określa Ustawa o odpadach z dnia 27 kwietnia 2001 (Dz. U. Nr 62 poz. 628 z dnia 20 czerwca 2001 z późn. zm).

14. INFORMACJE O TRANSPORCIE

Opis produktu

Ten produkt jest mieszaniną mydeł syntetycznych i komponentów pomocniczych w wodzie.

Opis produktu (ADR)

Zasadowa ciecz żrąca, wodorotlenek sodu.

Transport lądowy – ADR, RID:	3, C5
Transport morski – IMDG/GGVE:	8
Transport morski – numer UN:	1719
Transport morski – grupa opakowań:	III
Transport lotniczy – IATA-DRG/ICAO-TI:	8
Transport lotniczy – grupa opakowań:	III

15. INFORMACJE DOTYCZĄCE PRZEPISÓW PRAWNYCH

Symbole bezpieczeństwa: C (Żrący)

Zwroty bezpieczeństwa (R i S):

R34	Powoduje oparzenia.
S02	Chronić przed dziećmi.
S24/25	Unikać zanieczyszczenia skóry i oczu.
S26	Zanieczyszczone oczy przemyć natychmiast dużą ilością wody i zasięgnąć porady lekarza.
S27	Natychmiast zdjąć całą zanieczyszczoną odzież.
S28	Zanieczyszczoną skórę natychmiast przemyć dużą ilością wody.
S37/39	Nosić odpowiednie rękawice ochronne i okulary lub ochronę twarzy.
S45	W przypadku awarii lub jeżeli źle się poczujesz, niezwłocznie zasięgnij porady lekarza - jeżeli to możliwe, pokaż etykietę.

16. INNE INFORMACJE

Ten produkt powinien być przechowywany i wykorzystywany zgodnie z przepisami BHP i dobrymi praktykami higieny.
