

Karta preparatu

OLEJ OPALOWY

S 2 Chronić przed dziećmi

S 36/37 Nosić odpowiednią odzież ochronną i odpowiednie rękawice ochronne.

S 61 Unikać zrzutów do środowiska. Postępować zgodnie z instrukcją lub kartą charakterystyki.

S 62 W razie połknięcia nie wywoływać wymiotów, niezwłocznie zasięgnąć porady lekarza i pokazać opakowanie lub etykietę.

S Zwroty bezpieczeństwa

Symbole ostrzegawcze



R Zwroty zagrożenia

R 40 Ograniczone dowody działania rakotwórczego.

R 48/20 Działa szkodliwie przez drogi oddechowe; stwarza poważne zagrożenie zdrowia w następstwie długotrwałego narażenia..

R 51/53 Działa toksycznie na organizmy wodne; może powodować długo utrzymujące się niekorzystne zmiany w środowisku wodnym.

R 65 Działa szkodliwie; może powodować uszkodzenie płuc w przypadku połknięcia.

R 66 Powtarzające się narażenie może powodować wysuszenie lub pęknięcie skóry.

Substancja została zaklasyfikowana jako niebezpieczna.

Nazwa chemiczna

Lekkie oleje opałowe,
ciężkie oleje opałowe,
mazut

WŁAŚCIWOŚCI FIZYKOCHEMICZNE

Postać fizyczna: konsystencja cieczy lub ciała stałego

Barwa: brunatna lub czarna

Gęstość: 743,6 kg/m³ /20°C

Temperatura zapłonu: 72°C

Rozpuszczalność w wodzie: nie rozpuszcza się



ZASTOSOWANIE:

Jako paliwo do kotłów parowych, do rozpalania kotłów parowych opalanych pyłem węglowym, pieców przemysłowych, palenisk przystosowanych do opalania pyłem węglowym.

CHARAKTERYSTYKA OGÓLNA

Oleje opałowe są mieszaninami nasyconych, aromatycznych (w tym wielopierścieniowych) węglowodorów i związków heterocząsteczkowych.

POSTĘPOWANIE W PRZYPADKU POŻARU

Opuść zagrożony obszar.

Zaalarmuj otoczenie.

Powiadom osobę dorosłą i postępuj zgodnie z jej poleceniami

W razie potrzeby należy wezwać straż pożarną.

POSTĘPOWANIE W PRZYPADKU AWARII:

W pierwszej kolejności otwórz okna, drzwi, włącz wywiew.

Opuść zanieczyszczony obszar.

Powiadom osobę dorosłą o zdarzeniu.

Jeżeli możesz przysyp preparat piaskiem,

cementem, popiołem, trocinami, dalej postępuj zgodnie z poleceniami osoby dorosłej.

W razie potrzeby zawiadom straż pożarną.



PIERWSZA POMOC:

Jeżeli zetknąłeś się z ze szkodliwym preparatem, natychmiast opuść zanieczyszczony obszar i udaj się na świeże powietrze.

Zawiadom osobę dorosłą i postępuj zgodnie z jej poleceniami.

Jeżeli połknąłeś preparat, natychmiast wypij 2- 3 szklanki zimnej wody.

Nie prowokuj wymiotów.

Jeżeli zanieczyściłeś oczy, przemywaj je przez kilkanaście minut bieżącą wodą przy wywiniętych powiekach.

Przykryj je jałowym opatrunkiem

Jeżeli zanieczyściłeś skórę, przemyj ją wodą z mydłem.

Zanieczyszczone ubranie i buty staraj się jak najszybciej wymienić. O tym zdarzeniu powiadom dorosłą osobę.

W razie potrzeby udaj się z nią do lekarza lub wezwij pogotowie.