

Zasady bezpieczeństwa i ochrony środowiska obowiązujące na terenie Brenntag Polska sp. z o.o.

Brenntag Polska jest dystrybutorem szerokiej gamy standardowych i specjalistycznych surowców chemicznych, tworzy sztucznych i kauczuków syntetycznych oraz opakowań o różnych zastosowaniach.

Działalność Spółki obejmuje również produkcję oraz dystrybucję płynnych i stałych dodatków do pasz. Świadomi odpowiedzialności za zapewnienie bezpieczeństwa obrotu surowcami chemicznymi prowadzimy naszą działalność zgodnie z wymogami prawa, standardami jakości, dobrymi praktykami, a przede wszystkim zgodnie z zasadą, że we wszystkim co robimy pierwszoplanową rolę odgrywa **bezpieczeństwo** (w myśl zasady „Safety First”).

1. ZASADY OGÓLNE

- 1.1** W celu zapewnienia bezpieczeństwa osób i mienia oraz spełnienia wymagań określonych w przepisach szczególnych, Brenntag Polska stosuje monitoring wizyjny oraz kontrolę wstępu do obiektów zarządzanych przez Spółkę. Zebrane w ten sposób dane nie są wykorzystywane do żadnych innych celów.
- 1.2** Wstęp do obiektów Brenntag Polska jest możliwy po okazaniu dokumentu tożsamości lub stałej przepustki. Służba ochrony weryfikuje potrzebę wejścia na teren obiektu i wydaje odpowiedni dokument (kartę/przepustkę) uprawniający do wejścia lub wjazdu. Niepodanie danych identyfikacyjnych przez osobę odwiedzającą oraz brak możliwości weryfikacji jej tożsamości na podstawie właściwego dokumentu może być powodem odmowy wstępu do obiektu
- 1.3** Brenntag Polska przywiązuje wagę do poszanowania prywatności użytkowników korzystających z naszych usług, w tym również wszystkich gości i kontrahentów odwiedzających nasze obiekty. Przetwarzanie danych osobowych w postaci imienia, nazwiska, numeru rejestracyjnego pojazdu oraz (np. w wypadku kierowców) nr PESEL lub nr paszportu/ karty pobytu - następuje w celu identyfikacji niezbędnej do wykonania przez administratora umowy (sprzedaży, dostawy, przewozu itp.).
- 1.4** Szczegółowe informacje dotyczące przetwarzania danych osobowych zawarte są w Polityce Ochrony Prywatności oraz w odpowiednich klauzulach informacyjnych i są udostępniane za pośrednictwem strony internetowej Spółki (link: <https://www.brenntag.com/pl-pl/brenntag-polska/polityka-ochrony-prywatno-ci.jsp>) oraz dostępne w poszczególnych lokalizacjach Brenntag Polska.
- 1.5** Z Brenntag Polska, będącym administratorem danych osobowych, można się skontaktować:
 - pisemnie, na adres: Brenntag Polska sp. z o.o. ul. J. Bema 21, 47-224 Kędzierzyn-Koźle,
 - za pośrednictwem poczty elektronicznej na adres bodo@brenntag.pl

2. PODSTAWOWE ZASADY BEZPIECZEŃSTWA

- 2.1** Wszystkie osoby przebywające w naszych obiektach (pracownicy, dostawcy, klienci, kierowcy, goście) są odpowiedzialne za swoje działania i powinni wykonywać swoje zadania w sposób bezpieczny. Wszystkie osoby pracujące i przebywające na terenie naszych obiektów powinny zachować szczególną ostrożność.
- 2.2** Przebywanie lub poruszanie się pracowników firm zewnętrznych i gości poza strefami (pomieszczeniami) udostępnionymi tym osobom jest zabronione. Na terenie magazynu są wydzielone strefy, w których obowiązują rygorystycznie przestrzegane szczególne wymagania higieniczne (zwane strefą HACCP).
- 2.3** W obiektach Brenntag Polska - poza pomieszczeniami biurowymi - obowiązuje nakaz noszenia jako minimum kamizelek odblaskowych, hełmów ochronnych, pełnego obuwia, odzieży z długimi rękawami i nogawkami i okularów ochronnych. Szczegółowe wymagania, co do środków ochrony indywidualnej zależne są od rodzaju wykonywanej pracy.
- 2.4** Goście wchodzący na teren magazynu powinni być ubrani w pełną odzież i pełne obuwie. Na teren magazynu nie zostaną wpuszczeni goście w krótkich spodenkach lub spódnicach, odzieży z krótkim rękawem lub butach z odkrytymi palcami lub piętami. W uzasadnionych okolicznościach zgodę na wejście do magazynu w odzieży i obuwiu innym od wymaganego, może wydać dyrektor/ kierownik magazynu po analizie zagrożeń i określeniu warunków pobytu gościa w magazynie.
- 2.5** Palenie papierosów/e-papierosów na terenie obiektów jest dozwolone wyłącznie w wydzielonych i oznaczonych miejscach.
- 2.6** W celu uniknięcia wypadków i incydentów wszystkie osoby przebywające na terenie obiektów Brenntag Polska muszą przestrzegać obowiązujących przepisów, w tym przepisów BHP, stosować się do znaków BHP i innych zasad, które są przekazywane w formie pisemnej lub ustnej.
- 2.7** Podczas pracy z niebezpiecznymi substancjami chemicznymi występują zagrożenia związane np. z wybuchem, pożarem, zatruciem, oparzeniem chemicznym lub szkodą środowiskową. Na wykonanie prac, które nie należą do rutynowych działań magazynowych i mogą stwarzać zagrożenia, konieczne jest posiadanie specjalnego zezwolenia, które wystawia dyrektor/ kierownik magazynu lub osoba przez niego upoważniona.
- 2.8** Prace wykonywane przez firmy zewnętrzne muszą być realizowane w sposób bezpieczny z zachowaniem wszystkich zasad BHP, a ich rozpoczęcie musi być poprzedzone dokonaniem ustaleń z dyrektorem/ kierownikiem magazynu lub osobą przez niego upoważnioną.
- 2.9** W razie zaistnienia wypadku lub incydentu należy natychmiast powiadomić osobę zarządzającą danym obiektem lub opiekuna/ koordynatora określonych prac lub innego pracownika Brenntag Polska.
- 2.10** Wszystkie osoby przebywające na terenie obiektów Brenntag Polska w przypadku ogłoszenia alarmu (sygnał alarmowy dźwiękowy, akustyczny lub polecenie obsługi) są zobowiązane postępować zgodnie z punktem 8. Szczegółowe informacje dotyczące zasad poruszania się i przebywania na terenie obiektu dostępne są u dyrektora/ kierownika magazynu lub jego zastępcy.

Wszelkie uwagi dotyczące bezpieczeństwa na terenie obiektów należy niezwłocznie zgłaszać pracownikowi Brenntag Polska sp. z o.o.

3. SZCZEGÓŁOWE ZASADY BEZPIECZEŃSTWA

3.1 Na terenie Brenntag Polska zakazuje się:



- palenia papierosów/e-papierosów, używania źródeł otwartego ognia, materiałów iskrzących poza wyznaczonymi miejscami
- wprowadzania do magazynu pojazdów mechanicznych niezgodnie z przepisami bezpieczeństwa
- prowadzenia pojazdów z prędkością większą niż 15 km/h
- manewrowania pojazdami mechanicznymi w sposób stwarzający zagrożenie
- nieuzasadnionego oddalania się od pojazdu
- pozostawiania pojazdu z włączonym silnikiem w czasie załadunku/rozładunku
- nie stosowania się do zasad ochrony środowiska – punkt 8
- w wyznaczonych strefach zagrożenia wybuchem EX używania niecertyfikowanych urządzeń elektrycznych (telefonów komórkowych, radiodbiorników samochodowych)
- wysyłania jakichkolwiek sygnałów akustycznych bez uzasadnionej potrzeby
- stosowania odzieży mogącej stanowić zagrożenie
- naprawiania pojazdów mechanicznych na terenie magazynu
- jedzenia i picia na terenie magazynu poza wyznaczonymi miejscami
- dotykania jakichkolwiek produktów lub używania jakichkolwiek przyrządów bez pozwolenia
- wnoszenia niebezpiecznych substancji i przedmiotów na teren magazynu bez pozwolenia
- pozostawiania jakiegokolwiek próbek produktów w magazynie (należy przekazać je do biura lub laboratorium)
- przebywania nieupoważnionych osób postronnych i wwożenia zwierząt na terenie magazynu
- holowania pojazdu mechanicznego lub innego wbrew przepisom ruchu drogowego
- wjeżdżania na teren magazynu kiedy wszystkie zawory i włączy w pojeździe nie są szczelnie zamknięte
- załadunku/rozładunku bez wymaganych środków ochrony indywidualnej i zgody obsługi magazynu
- uruchamiania silnika pojazdu mechanicznego w przypadku wycieku lub kiedy trwa załadunek/ rozładunek auta
- przeprowadzania jakichkolwiek niebezpiecznych czynności
- rejestrowania obrazu i dźwięku bez zgody kierownika obiektu
- zastawiania dróg pożarowych
- dokonywania jakichkolwiek napraw pojazdów i mycia szyb
- wnoszenia i/lub spożywania i/lub bycia pod wpływem alkoholu i/lub środków odurzających

3.2 Na terenie obiektów Brenntag Polska nakazuje się:



- stosować się do przepisów ruchu drogowego (na terenie obiektów Brenntag Polska pierwszeństwo zawsze posiadają wózki widłowe)
- zachowywać się w zdyscyplinowany sposób
- podnieść poręcz przed wejściem na cysternę i opuścić ją po zejściu z cysterny (towary luzem) oraz stosować wyposażenie chroniące przed upadkiem z wysokości
- podłączyć pojazd mechaniczny do uziemienia przed rozpoczęciem jakiegokolwiek operacji załadunku/rozładunku (wybrane towary luzem)
- być wyjątkowo ostrożnym przy przemieszczaniu się
- używać środków ochrony indywidualnej m.in. rękawic, butów, kasków
- używać okularów ochronnych lub gogli oraz przyłbic przy obsłudze zaworów i podłączeń rurociągów (towary luzem)
- używać odzieży, hełmów i innych środków ochrony indywidualnej zapewniających odpowiednią ochronę zgodnie z Kartą Charakterystyki przewożonego produktu
- postępować zgodnie z instrukcjami obsługi magazynu
- poprosić o pomoc pracowników obsługi w przypadku jakichkolwiek wątpliwości
- zamykać wszystkie włązy i zawory wylotowe nie zapominając o zaworze dennym po załadunku/rozładunku. Wszystkie towary płynne muszą być rozładowywane w sposób bezpieczny i nie stwarzający zagrożenia dla środowiska naturalnego
- przemieszczać się wyznaczonymi ciągami komunikacyjnymi. W przypadku ich braku poruszać się po skrajnej lewej stronie ciągu
- trzymać się poręczy podczas przemieszczania się po schodach

3.3 Znaki, opisujące niebezpieczeństwa związane z działalnością magazynu:



- zagrożenie związane z magazynowaniem i operacjami na produktach niebezpiecznych (ryzyko wybuchu, pożaru, kontaktu z substancją chemiczną - oparzenia chemiczne, zatrucia, podrażnienia)
- zagrożenia związane z ruchem kołowym – potrącenie, przygniecenie, kolizja
- zagrożenia związane z przemieszczaniem się, upadkiem na niższy poziom – upadek z wysokości, poślizgnięcie, potknięcie,
- zagrożenie związane z ostrym, wystającym, spadającym czynnikiem materialnym – uderzenie, zmiżdżenie, otarcie, rozcięcie

UWAGA!

Na terenie obiektów Brenntag Polska pierwszeństwo zawsze posiadają wózki widłowe.

4. ZASADY BEZPIECZEŃSTWA W TRAKCIE TRANSPORTU TOWARÓW I WYKONYWNIA OPERACJI ZAŁADUNKU/ ROZŁADUNKU

Kierowca zobowiązany jest do stosowania się do:

- znaków informacyjnych umieszczonych przed wjazdem do danego obiektu na portierni oraz na stanowiskach rozładunku/załadunku,
- planu ewakuacyjnego na wypadek awarii,
- ogólnych postanowień dotyczących bezpieczeństwa na terenie obiektów Spółki, umieszczonych w folderach informacyjnych dostępnych w portierni przy wjeździe na teren Spółki lub na drugiej stronie przepustki jednorazowej

Na terenie Brenntag Polska obowiązują określone zasady stosowania odzieży ochronnej i środków ochrony indywidualnej. Jeżeli wymagania Brenntag Polska w zakresie stosowania środków ochrony indywidualnej są bardziej rygorystyczne niż wymogi przewoźnika, stosuje się wymagania Brenntag Polska.

4.1 Wymagane środki ochrony indywidualnej w zależności od wykonywanych prac

Towary opakowane - przy dostawie towarów opakowanych kierowca powinien nosić – hełm ochronny, okulary ochronne, rękawiczki, odzież ochronną, buty ochronne i kamizelkę odblaskową

Towary dostarczane luzem - Poniżej wymagane środki ochrony indywidualnej, z uwzględnieniem zagrożeń od dostarczanych produktów

	Produkty żrące	Produkty łatwopalne	Inne produkty
Rodzaj środka ochrony	Hełm ochronny	Hełm ochronny	Hełm ochronny
	Gogle ochronne	Gogle ochronne	Okulary ochronne
	Przyłbica ochronna	Buty ochronne	Buty ochronne
	Buty szczelne i odporne na działanie substancji żrących np. odpowiednie buty gumowe, kalosze	Rękawice chemiczne odporne na kontakt z danym produktem	Rękawice chemiczne odporne na kontakt z danym produktem
	Rękawice chemiczne odporne na kontakt z danym produktem	Odzież ochronna, iskrobezpieczna i niepalna, dostosowana do pracy w strefach zagrożonych wybuchem	Odzież ochronna
	Kamizelka odblaskowa (o ile zastosowana odzież nie jest odblaskowa)	Kamizelka odblaskowa dostosowana do pracy w strefach zagrożonych wybuchem (o ile zastosowana odzież nie jest odblaskowa)	Kamizelka odblaskowa (o ile zastosowana odzież nie jest odblaskowa)
	Kombinezon chemiczny		

4.2 Przykłady prawidłowego doboru odzieży i środków ochrony indywidualnej

Hełm ochronny - Odpowiedni kask ochronny z atestem (EN397)

Okulary ochronne - okulary ochronne z osłonami bocznymi (ENISO166)

Gogle ochronne – ściśle przylegające do twarzy gogle z odpornością chemiczną na dany produkt (EN ISO 16321)

Buty ochronne – ogólnie buty w standardzie S3/S2 (EN20345), dodatkowo buty w standardzie ESD (EN61340) lub o oporności $<108 \Omega$ podczas pracy w strefach zagrożonych wybuchem 0,1. W obszarach narażonych na działanie substancji żrących (rozładunek cystern) należy stosować obuwie szczelne i odporne na działanie substancji żrących np. odpowiednie buty gumowe, kalosze.

Odzież ochronna – Jeżeli nie ma kontaktu z produktami o działaniu żrącym lub produktami łatwopalnymi wystarczające jest użycie zwykłej poliestrowo-bawełnianej odzieży roboczej pełnej. Nie wolno używać odzieży prywatnej. Jeśli narażenie na produkty żrące jest możliwe, należy stosować całą odzież roboczą chroniącą przed ciekłymi chemikaliami, typ 6 zgodnie z EN 13034.

Podczas pracy z produktami łatwopalnymi dodatkowo odzież powinna być:

- odzież trudnopalna - zgodnie z normą EN ISO 11612
- antystatyczna - zgodnie z normą EN 1149 w strefach ATEX 0,1

Kombinezon chemiczny - Przy rozładunkach luzem produktów żrących należy stosować kombinezon chemiczny Typ 3 lub 4 zgodnie z EN 14605

Rękawiczki ochronne - odporne chemicznie na przewożony produkt, powinny spełniać normę EN ISO 21420 i EN388

Kierowcy nieposiadający właściwego wyposażenia nie będą mogli dokonywać załadunków/rozładunków na terenie Brenntag Polska.

4.3 Zasady nadzorowania rozładunków towarów dostarczanych luzem.

Podczas rozładunku lub załadunku cystern zasadnicze znaczenie ma monitorowanie procesów rozładunku lub załadunku cystern przez pracownika Brenntag Polska i kierowcę, pozostających w ciągłej współpracy. O ile nie uzgodniono inaczej w zleceniu przewozu, rozładunek nadzoruje pracownik Brenntag Polska, przy czym kierowca w sposób ciągły nadzoruje prawidłowość podłączenia od strony cysterny. Pracownik Brenntag Polska wyznacza strefę, po której może poruszać się kierowca. Osoby uczestniczące w procesie rozładunku (i) muszą mieć założone pełne wyposażenie w środki ochrony indywidualnej, aby w każdym momencie, gdy będzie to potrzebne, móc podjąć natychmiastowe działania, (ii) w przypadku zauważenia jakichkolwiek nieprawidłowości w procesie rozładunku są zobowiązane do niezwłocznego zawiadomienia osoby nadzorującej rozładunek lub podjęcia innych dostępnych działań związanych z zapewnieniem bezpieczeństwa.

Przed rozpoczęciem operacji rozładunku/załadunku kierowca musi znać lokalizację przycisków zatrzymania awaryjnego, niezbędnego sprzętu ratunkowego na terenie (natrysków bezpieczeństwa, oczomyjek, sprzętu na wypadek awarii, gaśnicy, apteczki pierwszej pomocy, itp.) oraz mieć ustalony system komunikacji z osobą z ramienia Brenntag (telefon, przycisk przywołujący, kontakt telefoniczny).

W przypadku, gdy kierowca odmawia współpracy w zakresie przestrzegania ustalonych na terenie Brenntag Polska zasad bezpieczeństwa, pracownik Brenntag Polska powinien zaprzestać wykonywania załadunku/rozładunku oraz poinformować o tym fakcie dyrektora magazynu.

5. SZCZEGÓLNE ZASADY PRZY ZAŁADUNKACH

5.1 Kierowca

Każdy kierowca, dokonujący załadunku na terenie Brenntag Polska powinien być pisemnie zaawizowany. Awizo powinno zawierać dane kierowcy i pojazdu oraz numer polecenia Brenntag Polska. Awizo nie dotyczy załadunków wykonywanych na zlecenie Brenntag Polska.

Każdy kierowca zgłaszający się do załadunku na terenie Brenntag Polska powinien posiadać następujące ważne dokumenty:

- dokument tożsamości
- prawo jazdy ważne dla klasy prowadzonego pojazdu
- zaświadczenie o przeszkoleniu ADR, jeśli załadunek dotyczy takich towarów
- pisemną instrukcję dla załogi pojazdu, jeśli załadunek dotyczy transportu towarów niebezpiecznych

5.2 Pojazd

Wszystkie pojazdy, które zgłaszają się do załadunku mogą być poddane wrywkowej kontroli, której celem jest sprawdzenie:

- braku uszkodzeń zewnętrznych elementów pojazdu
- stanu opon
- ważności gaśnic, plomb
- ważności węży spustowych
- wyposażenia wymaganego przepisami ADR w przypadku przewozu tego typu towarów
- czystości przestrzeni ładunkowej

W pojeździe powinny znajdować się pasy spinające, którymi można zabezpieczyć ładunek.

W pojeździe przeznaczonym do załadunku towarów luzem powinny znajdować się tzw. szelki zabezpieczające dla kierowcy.

Dla załadunku pojazdów transportujących towary luzem wymagane jest świadectwo mycia cysterny i oraz świadectwo mycia węży. Dodatkowo dla węży powinien być dostępny certyfikat odporności, czyli dokument potwierdzający do rozładunku jakich produktów jest przystosowany.

Na żądanie pracownika Brenntag Polska, odpowiedzialnego za załadunek towaru, kierowca lub spedytor zobowiązani są dostarczyć listę towarów z trzech poprzedzających załadunek transportów.

6. SZCZEGÓLNE ZASADY PRZY ROZŁADUNKACH

6.1 Kierowca

Każdy kierowca, dokonujący załadunku na terenie Brenntag Polska powinien być zaawizowany i umówiony na rozładunek w konkretnym oknie czasowym.

Każdy kierowca zgłaszający się do załadunku na terenie Brenntag Polska powinien posiadać następujące ważne dokumenty:

- dokument tożsamości
- prawo jazdy ważne dla klasy prowadzonego pojazdu
- zaświadczenie o przeszkoleniu ADR, jeśli załadunek dotyczy takich towarów

6.2 Pojazd

Wszystkie pojazdy, które zgłaszają się do rozładunku mogą być poddane wyrywkowej kontroli, której celem jest sprawdzenie:

- wizualna kontrola uszkodzeń zewnętrznych elementów pojazdu
- wizualna kontrola stanu opon
- kontrola ważności gaśnic, plomb
- kontrola ważności węzów spustowych
- kontrola wyposażenia wymaganego przepisami ADR w przypadku przewozu tego typu towarów
- kontrola czystości przestrzeni ładunkowej

W pojeździe powinny znajdować się pasy spinające, którymi można zabezpieczyć ładunek.

W pojeździe do załadunku towarów luzem powinny znajdować się tzw. szelki zabezpieczające dla kierowcy.

Dla rozładunku pojazdów przywożących towary luzem wymagane jest świadectwo mycia cysterny i węży.

Na żądanie pracownika Brenntag Polska, odpowiedzialnego za przyjęcie towaru, kierowca lub spedytor zobowiązani są dostarczyć listę towarów z trzech poprzedzających załadunek transportów.

7. ZASADY ZAŁADUNKU I ROZŁADUNKU TOWARÓW PODLEGAJĄCYCH NORMOM HACCP I GMP

7.1 Załadunek

Środki transportu przeznaczone do przewozu towarów muszą:

- posiadać udokumentowane i ważne dopuszczenie przez Sanepid
- skrzynia ładunkowa musi być pokryta materiałem łatwozmywalnym
- być czysty, bez obcych zapachów (posiada świadectwo mycia, bądź zapisy z mycia)
- środek transportu nie może posiadać uszkodzonego poszycia przestrzeni ładunkowej, która zabezpiecza przed działaniem czynników atmosferycznych
- jeśli ładunek wymaga temperatury kontrolowanej pojazd powinien być wyposażony w urządzenia niezbędne do jej utrzymania i rejestrowania

7.2 Rozładunek

Środki transportu przeznaczone do przewozu towarów luzem muszą:

- być używane wyłącznie do tego celu i wykonane z materiałów przeznaczonych do kontaktu z żywnością
- być oznakowane, poprzez umieszczenie w sposób trwały na zewnętrznej powierzchni napisu wskazującego przeznaczenie tego środka transportu
- posiadać świadectwo mycia. W świadectwie musi być informacja o umyciu poszczególnych komór, węży i akcesoriów

Środki transportu skrzyniowe:

- poszycie przestrzeni ładunkowej (zabezpieczenie przed działaniem czynników atmosferycznych) nie może być uszkodzone
- ładunek musi być zabezpieczony przed przemieszczaniem się
- przestrzeń ładunkowa bez obcych zapachów
- jeśli ładunek wymaga temperatury kontrolowanej pojazd powinien być wyposażony w urządzenia niezbędne do jej utrzymania i rejestrowania

7.3 Kierowca

Kierowca ładujący towary podlegające normom HACCP i GMP powinien oprócz dokumentów wymienionych w pkt. 3.1 posiadać również aktualną książeczkę zdrowia dla celów sanitarno-epidemiologicznych.

8. POSTĘPOWANIE W SYTUACJI AWARYJNEJ

EWAKUACJA

W przypadku ogłoszenia alarmu (sygnał alarmowy dźwiękowy modulowany trwający 3 minuty lub polecenie obsługi) zachowaj spokój, przerwij załadunek/ rozładunek. Zamknij wszystkie włązy i zawory. Zabezpiecz urządzenia i materiały, które stwarzają zagrożenie. Poinformuj o niebezpieczeństwie osoby z najbliższego otoczenia. Jeśli to możliwe lub w przypadku otrzymania polecenia zaparkuj swój pojazd tak żeby nie utrudniać akcji ratunkowej. Jeśli przeparkowanie pojazdu jest niemożliwe, wyłącz silnik i zostaw kluczyki w stacyjce, a następnie udaj się w rejon miejsca zbiórki ewakuacyjnej i pozostań do czasu odwołania alarmu (sygnał alarmowy dźwiękowy ciągły trwający 3 minuty lub polecenie obsługi).

Wszystkie strategiczne rejony są wyposażone w przyciski zatrzymania awaryjnego, które mogą być użyte tylko w uzasadnionych przypadkach.

WYPADEK

W razie zaistnienia wypadku należy udzielić poszkodowanemu pierwszej pomocy zgodnie z instrukcją umieszczoną w apteczkach pierwszej pomocy uwzględniając swoje bezpieczeństwo, powiadomić niezwłocznie pracownika Brenntag Polska, swojego przełożonego i w razie konieczności wezwać pomoc medyczną wybierając numer 112.

Na terenie obiektów Brenntag Polska w oznaczonych miejscach znajdują się urządzenia ratujące życie w przypadku zatrzymania funkcji życiowych – defibrylatory AED.

9. OCHRONA ŚRODOWISKA

Na terenie Brenntag Polska odpady komunalne należy kierować do właściwych pojemników zgodnie z ich opisem. W celu minimalizacji emisji spalin i hałasu podczas oczekiwania oraz w czasie rozładunku/załadunku Kierowca ma obowiązek wyłączyć silnik pojazdu. Zabrania się wylewania jakichkolwiek nieczystości ciekłych do studzienek kanalizacyjnych, ziemi oraz zbiorników bezodpływowych.

W przypadku rozlania lub wycieku produktów/substancji/mieszanin chemicznych, w tym również olejów i paliw, Kierowca jest zobowiązany do niezwłocznego zgłoszenia takiego zdarzenia pracownikowi Brenntag Polska i zapobieżenia przedostaniu się substancji do wpustów kanalizacji wszelkimi dostępnymi środkami.

**OSOBY, KTÓRE ZŁAMIĄ W/W ZASADY
BĘDĄ NIEZWŁOCZNIE USUNIĘTE Z TERENU OBIEKTU**