

ECHA-19-B-03-PL

Wymogi informacyjne dotyczące powiadomień do ośrodków zatruc

Przedsiębiorstwa wprowadzające do obrotu mieszaniny stwarzające zagrożenie muszą przedłożyć informacje na temat tych mieszanin wyznaczonym do tego celu organom przez państwa członkowskie. Ośrodki kontroli zatruc wykorzystują te informacje do udzielania informacji medycznych w nagłych przypadkach.

Wymóg powiadamiania obowiązuje od dnia 1 stycznia 2020 r. Oparty jest on na załączniku VIII do rozporządzenia w sprawie klasyfikacji, oznakowania i pakowania (rozporządzenie CLP).

NA KIM SPOCZYWA OBOWIĄZEK POWIADAMIANIA?

Powiadomień mogą dokonywać importerzy i dalsi użytkownicy wprowadzający do obrotu mieszaniny zakwalifikowane jako stwarzające zagrożenie dla zdrowia ludzkiego lub zagrożenia fizyczne. Obowiązek ten obejmuje mieszaniny do użytku przez konsumentów oraz w celach profesjonalnych i przemysłowych.

JAKI FORMAT NALEŻY STOSOWAĆ?

Przedsiębiorstwa są zobowiązane do przedstawienia wymaganych informacji za pomocą zharmonizowanego **formatu powiadomienia ośrodków zatruc PCN**). Właściwy format to XML i być kompatybilny z IUCLID.

JAKIE INFORMACJE SĄ WYMAGANE?

We wszystkich państwach członkowskich, w których mieszanina wprowadzana jest na rynek, wymagany będzie identyczny zestaw informacji.

Dane kontaktowe – imię i nazwisko/nazwa, pełny adres, numer

telefonu i adres e-mail importera lub użytkownika końcowego przedstawiającego zgłoszenie.

Nazwa handlowa lub nazwy mieszaniny – w stosownych przypadkach również znak towarowy i warianty nazwy zamieszczone na etykiecie.

Rodzaj i rozmiar opakowania – opakowanie używane do wprowadzania mieszaniny do obrotu do użytku konsumenckiego lub profesjonalnego. Rodzajem pojemnika może np. być butelka, pudełko lub puszka do rozpylania. Rozmiar powinien odzwierciedlać objętość lub wagę nominalną opakowania.

Kategoria produktu – Kategoria zgodna ze zharmonizowanym europejskim systemem kategoryzacji produktów (EuPCS). Wybrana kategoria musi odpowiadać głównemu zamierzonemu zastosowaniu produktu, którym może być np. nawóz, środek do prania czy produkt do oczyszczania powietrza.

Niepowtarzalny identyfikator postaci użytkowej (UFI) – kod generowany przez generator UFI, np. J200-U0CW-500A-Q2DA, musi być oznaczony na etykiecie produktu lub opakowaniu i zawarty w zgłoszeniu.

Informacje dotyczące zagrożenia – klasyfikacje zagrożeń dla zdrowia ludzkiego i zagrożeń fizycznych mieszaniny.

Należy przedstawić również następujące **elementy etykiety**:

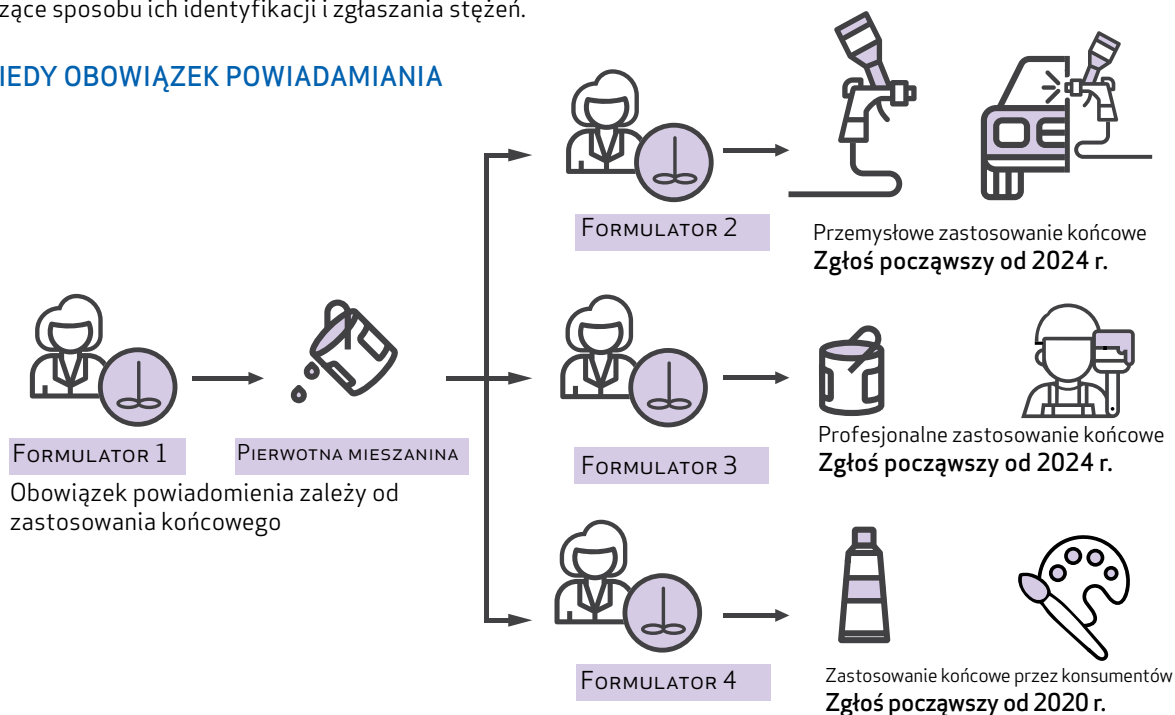
- piktogramy określające rodzaj zagrożenia;
- hasło ostrzegawcze;
- zwroty wskazujące rodzaj zagrożenia;
- informacje uzupełniające o zagrożeniach;
- zwroty wskazujące środki ostrożności.

Informacje toksykologiczne – obejmują prawdopodobne sposoby narażenia na działanie mieszaniny, jak wdychanie, połknięcie, kontakt ze skórą lub oczami). Informacje zawierające skutki długo- i krótkoterminowe oraz objawy narażenia. Informacje o skutkach toksykologicznych mieszaniny są takie same, jak wymagane dla sekcji 11 karty charakterystyki.

Informacje o właściwościach fizyczno-chemicznych – np. o stanie fizycznym, kolorze i wartości pH mieszaniny.

Informacje o pełnym składzie mieszaniny – obejmują wszystkie składniki, ich stężenia w mieszaninie oraz klasyfikację. Składniki mogą być substancjami lub mieszaninami w mieszaninach. Szczegółowe przepisy dotyczące sposobu ich identyfikacji i zgłaszania stężeń.

OD KIEDY OBOWIĄZEK POWIADAMIANIA



W przypadku mieszanin wyłącznie do użytku przemysłowego dostępna jest opcja ograniczonego przekazania informacji, która umożliwi zgłoszenie ograniczonej ilości informacji o składzie mieszaniny zawartych w karcie charakterystyki, jeżeli numer telefonu zapewnia **szybki dostęp do pełnych informacji o mieszaninie**. Numer ten musi być dostępny dla ośrodków zatruc przez całą dobę przez 7 dni w tygodniu.

ZACZYNA OBOWIĄZYWAĆ?

Data, od którego obowiązek powiadomienia zaczyna obowiązywać zależy od zastosowania końcowego mieszaniny.

- Mieszaniny do stosowania przez konsumentów: **1 stycznia 2020 r.**
- Mieszaniny do zastosowania profesjonalnego: **1 stycznia 2021 r.**
- Mieszaniny do zastosowania przemysłowego: **1 stycznia 2024 r.**

Jeżeli mieszanina ma więcej niż jedno z powyższych zastosowań – czy to poprzez bezpośrednie stosowanie czy też przez obecność w produkcie produkowanym na dalszym etapie łańcucha dostawy – zastosowanie ma **najwcześniejsza data**. Do czasu rozpoczęcia obowiązywania właściwego terminu mieszania będzie podlegać istniejącym krajowym wymogom w zakresie informacji.

Mieszaniny zgłoszone na mocy krajowych przepisów prawnych zachowają ważność do dnia **1 stycznia 2025 r.** W przypadku modyfikacji mieszaniny przed ww. datą przedsiębiorstwa będą musiały dokonać powiadomienia opartego na nowych wymogach informacyjnych zgodnie z załącznikiem VIII.

DODATKOWE INFORMACJE

Aby uzyskać dalsze wskazówki, materiały i narzędzia pomocnicze, zachęcamy do odwiedzenia strony internetowej ośrodków zatruc ECHA:

» <https://poisoncentres.echa.europa.eu/pl>