

O co chodzi?

Zasady produkcji i stosowania chemikaliów w Unii Europejskiej opracowano dla zaspokojenia potrzeb przedsiębiorstw i społeczeństwa dotyczących bezpieczniejszych chemikaliów.

Rozporządzenie REACH ustanawia nowy system zarządzania ryzykiem związanym z chemikaliami, którego celem jest też wspieranie konkurencyjności i innowacji przez ich rejestrację, ocenę, udzielanie zezwoleń i stosowanie ograniczeń.

Rozporządzenie CLP ułatwia międzynarodowy handel oraz zwiększa bezpieczeństwo pracowników i konsumentów poprzez wdrożenie w UE Globalnego Zharmonizowanego Systemu Klasyfikacji i Oznakowania Chemikaliów Organizacji Narodów Zjednoczonych oraz ich pakowania.

Te rozporządzenia ustanawiają wspólny system w celu zagwarantowania wysokiego poziomu ochrony zdrowia ludzkiego i środowiska w UE.

Co powinienem zrobić?

To zależy od twojej roli w łańcuchu dostaw, sposobu wykorzystywania przez siebie substancji oraz poziomu stwarzanego przez nie niebezpieczeństwa.

Oferowane przez ECHA narzędzie Navigator może ci pomóc stwierdzić, jak wygląda sytuacja w twoim przypadku.

<http://echa.europa.eu/pl/identify-your-obligations>



Poznaj swoje chemikalia



Dostarczasz chemikalia? - Musisz zebrać informacje w celu sklasyfikowania, oznakowania i zarejestrowania wytwarzanych lub przywożonych przez siebie substancji oraz poinformowania twoich klientów, jak ich bezpiecznie używać.

<http://echa.europa.eu/pl/regulations/reach/registration>

Wykorzystujesz chemikalia? - Musisz stosować przedstawione przez twoich dostawców zalecenia w zakresie zarządzania ryzykiem lub powiadomić ich, że są one nieodpowiednie.

<http://echa.europa.eu/pl/downstream>

Uaktualnij oznakowania chemikaliów niebezpiecznych



Poznaj nowy system klasyfikacji, oznakowania i pakowania - od 1 czerwca 2015 r. będzie on jedynym mającym zastosowanie do substancji i mieszanin.

<http://echa.europa.eu/pl/clp-pictograms>

Zwróć uwagę na „substancje wzbudzające szczególnie duże obawy”



Najniebezpieczniejsze substancje trafiają do wykazu „substancji wzbudzających szczególnie duże obawy”. Te chemikalia mogą wywołać nowotwory, zaburzyć funkcjonowanie systemu hormonalnego, akumulować się w przyrodzie i organizmach żywych oraz powodować nieodwracalne skutki dla zdrowia ludzkiego i środowiska.

Wykaz aktualizuje się dwa razy do roku. Odwiedź: <http://echa.europa.eu/pl/candidate-list-table>

Jeżeli twoja substancja znalazła się w wykazie, może zostać wybrana do procesu udzielania zezwolenia, co oznacza, że będziesz musiał zwrócić się o pozwolenie na jej dalsze stosowanie.

Ile to kosztuje?

REACH zawiera obowiązek wnoszenia opłat na rzecz ECHA. Im mniejsze jest twoje przedsiębiorstwo, tym niższe są opłaty. Odwiedź:

<http://echa.europa.eu/pl/sme>

Inne koszty mogą przewyższyć opłaty. Będą one zależeć od twoich szczególnych obowiązków, potrzeby opracowania lub zakupu danych, twojej decyzji o skorzystaniu z konsultantów lub potrzeby/decyzji o znalezieniu bezpieczniejszych substancji chemicznych zamiast niebezpiecznych.

Gdzie uzyskać informacje i pomoc?

Skorzystaj ze strony internetowej ECHA jako źródła wiadomości, wskazówek, odpowiedzi na pytania i wsparcia.

<http://echa.europa.eu/pl/subscribe>

Terminologia prawnicza i najważniejsze informacje dla przedsiębiorstw są dostępne w 23 językach oficjalnych UE.

<http://echa.cdt.europa.eu>

Możesz również poszukać na stronie internetowej ECHA informacji dotyczących właściwości, klasyfikacji i bezpiecznego stosowania chemikaliów na rynku UE.

Skontaktuj się z:

- twoimi dostawcami i klientami w sprawie konkretnych substancji lub produktów;
- swoją organizacją branżową w sprawie branżowego doradztwa i informacji;
- twoimi krajowymi centrami informacyjnymi REACH i CLP w sprawie pytań dotyczących zgodności;
- centrum informacyjnym ECHA w sprawie pomocy przy narzędziach, których musisz użyć.

<http://echa.europa.eu/pl/support>

Co to oznacza?

Swobodny przepływ chemikaliów

Wobec wszystkich przedsiębiorstw w UE obowiązują jednakowe przepisy.

Brak danych, brak obrotu

Wytwarzanie, wprowadzanie do obrotu i stosowanie niezarejestrowanych substancji jest sprzeczne z prawem. Dotyczy to zarówno samych substancji, jak i ich występowania w mieszaninach (np. produktach czyszczących).

Przekazywanie informacji w łańcuchu dostaw

Zapewnienie przekazywania informacji o niebezpiecznych właściwościach chemikaliów i ich bezpiecznym stosowaniu jest zadaniem każdego podmiotu w łańcuchu dostaw: producenta, importera, sporządzającego mieszaniny, dystrybutora i sprzedawcy detalicznego.

Konsumenci są obecnie uprawnieni do zadawania pytań i otrzymania informacji, czy twój produkt zawiera substancje wzbudzające szczególnie duże obawy w odniesieniu do ich zdrowia i środowiska.

Zdobądź przewagę konkurencyjną

REACH i CLP ze swojej natury wspierają zastępowanie niebezpiecznych chemikaliów. Możesz wykorzystać obowiązek prawny jako szansę biznesową, rezygnując z substancji wzbudzających szczególnie duże obawy.

Na podstawie posiadanych przez siebie informacji o wytwarzanych lub stosowanych przez ciebie substancjach zastanów się, czy potrafisz przed swoimi konkurentami znaleźć bezpieczniejszą alternatywę i uzyskać przewagę konkurencyjną.

Weź udział w konsultacjach społecznych ECHA, jeżeli opracowałeś lub stosujesz alternatywy wobec substancji wzbudzających szczególnie duże obawy. <http://echa.europa.eu/pl/addressing-chemicals-of-concern>

Czy to dotyczy mojej firmy?

Czy twoja firma:

Wytwarza mieszaniny chemiczne?
Np. barwniki, oleje silnikowe, mydła i detergenty

Produkuje lub importuje chemikalia?
Np. aceton, formaldehyd, fenole

Produkuje lub importuje wyroby przeznaczone dla konsumentów?
Np. meble, odzież, urządzenia elektryczne

Wykorzystuje chemikalia?
Np. do powlekania lub czyszczenia

Jeżeli odpowiedź na dowolne z tych pytań brzmi „tak”, ta ulotka jest dla ciebie.

Dotyczy ona twoich praw i obowiązków w ramach REACH i CLP, mających zastosowanie do wszystkich sektorów przemysłu i wszystkich przedsiębiorstw w Unii Europejskiej, Islandii, Lichtensteinie i Norwegii, które zajmują się chemikaliami.

Spełnienie wymogów prawnych pomoże ci w zarządzaniu ryzykiem związanym z chemikaliami w twojej firmie i przyczynienie się do ochrony zdrowia ludzkiego i środowiska.

Będziesz w stanie sprostać oczekiwaniom twoich klientów dotyczącym bezpieczniejszych chemikaliów i produktów, co może pomóc ci rozwinąć działalność.

Zacznij od: <http://echa.europa.eu/pl/sme>

Bezpieczeństwo chemikaliów a twoja firma

