

styczeń 2010

Potwierdzenie rejestracji wstępnej zgodnie z REACH oraz przyszłej Zgodności z Rozporządzeniem REACH

Niniejsze pismo stanowi potwierdzenie, że dywizje Sun Chemical Performance Pigments oraz Sun Chemical Inks dokonały wstępnej rejestracji wszystkich substancji, których rejestracja w terminie do 1 grudnia 2008 roku była naszym obowiązkiem jako ich importera lub producenta. Otrzymaliśmy również potwierdzenia od wszystkich producentów spoza Europejskiego Obszaru Gospodarczego, posiadających jedynie przedstawicielstwa w Europejskim Obszarze Gospodarczym, że import przez spółkę Sun Chemical będzie objęty planowaną rejestracją.

Spółka Sun Chemical nie będzie stosować numeru rejestracji wstępnej dla celu potwierdzenia, ponieważ numer ten nie stanowi informacji obowiązkowej w łańcuchu dostaw i, w związku z powyższym, nie jest dostępny dla wszystkich posiadanych przez nas substancji.

Zamierzamy zarejestrować wszystkie substancje, których rejestracja jest naszym obowiązkiem, zgodnie z harmonogramem określonym w Rozporządzeniu REACH (w latach 2010, 2013 i 2018).

W przypadku niewywiązania się z obowiązku rejestracji przez naszych dostawców, będziemy przekazywać Państwu odpowiednie informacje w najkrótszym możliwym czasie, a także doradzać produkty alternatywne w celu zapewnienia sukcesu naszych klientów. Znaleźliśmy dostawców alternatywnych dla większości naszych surowców.

Produkty Sun Chemical stanowią głównie mieszanki różnych substancji. Osiągnięcie zgodności danego produktu z wymaganiami rozporządzenia REACH będzie zatem wymagało osiągnięcia takiej zgodności przez poszczególne substancje wchodzące w jego skład. Dla każdej substancji oznacza to dotrzymanie terminu rejestracji, określenie profilu zagrożeń oraz określenie ograniczeń/zezwoleń, jeżeli będą one wymagane.

Po rejestracji zapewnimy zgodność z przepisami prawa i włączymy numery rejestracji do kart charakterystyki produktów naszej firmy. Tam, gdzie będzie to wymagane, opracujemy również scenariusze narażenia uwzględniające szacunki narażenia (w przypadku substancji sprzedawanych w ilości przekraczającej 10 ton rocznie). W ciągu kilku nadchodzących lat zmianie mogą ulegać karty charakterystyki niektórych z naszych produktów, lecz w każdym czasie produkty te będą zgodne z wymaganiami rozporządzenia REACH.

Informacje dotyczące substancji wzbudzających szczególnie duże obawy

Produkty Sun Chemical przeznaczone na rynek UE nie zawierają znanych ilości substancji wzbudzających szczególnie duże obawy (SVHC). Klienci spoza UE, planujący eksport do UE produktów z wykorzystaniem produktów naszej firmy sprzedawanych na rynkach poza UE powinni występować do naszej firmy z wnioskiem o dostarczenie im aktualnej etykiety unijnej oraz karty charakterystyki substancji chemicznej.

Program zarządzania obowiązujący w spółce Sun Chemical nie zezwala na stosowanie substancji proponowanych do uzyskania statusu substancji wzbudzających szczególnie duże obawy w

produktach firmy; pracujemy nad zastąpieniem takich substancji w naszym istniejącym portfelu produktów przeznaczonych na rynki poza UE. Informacje dotyczące ograniczeń stosowania substancji będą uwzględniane w kartach charakterystyki opracowywanych przez naszą firmę.

Artykuły są jednoznacznie wyłączone z analizy wymaganej przez rozporządzenie REACH, lecz występują pewne konkretne okoliczności związane z artykułami, w których postanowienie to nie ma zastosowania. W takich przypadkach rekomendujemy kontakt ze specjalistą ds. REACH.

Jeżeli będą Państwo potrzebowali dalszych informacji, prosimy o kontakt z przedstawicielem sprzedaży firmy Sun Chemical.

Zidentyfikowane zastosowania oraz System Deskryptorów Zastosowania

Wszyscy klienci Sun Chemical mogą informować nas o znanych zastosowaniach produktów, abyśmy mogli uznać je za zidentyfikowane zastosowania i uwzględnić je w procesie oceny bezpieczeństwa substancji chemicznej oraz w czasie opracowania scenariuszy zagrożeń.

Jako wiarygodny dostawca, firma Sun Chemical będzie uwzględniać wszelkie zidentyfikowane zastosowania, o których zostanie poinformowana, wszędzie tam, gdzie wymagają tego przepisy dotyczące REACH; jeżeli Sun Chemical nie występuje w roli rejestrującego – prześlemy takie informacje naszym dostawcom.

Informujemy jednak naszych klientów, że zgodnie z artykułami 14 i 37.4 rozporządzenia REACH nie jest to konieczne w następujących przypadkach:

- Jeżeli karta charakterystyki substancji chemicznej na rynek UE, dostarczona przez Sun Chemical, zawiera informację, że produkt nie podlega klasyfikacji; jeżeli karta charakterystyki nie zawiera informacji dotyczących zawartości substancji niebezpiecznej >1% (wagowo), lub jeżeli karta charakterystyki nie zawiera informacji dotyczących substancji proponowanych do uzyskania statusu substancji wzbudzających szczególnie duże obawy, substancji trwałych, ulegających bioakumulacji i toksycznych (PBT) lub bardzo trwałych i ulegających bioakumulacji w bardzo dużym stopniu (vPvB) >0.1%(wagowo);
- Jeżeli dany produkt Sun Chemical kupowany jest w ilości poniżej 1 tony rocznie;
- Jeżeli nie ma obowiązku sporządzenia Raportu Bezpieczeństwa Chemicznego;
- Jeżeli ilość substancji zarejestrowana przez jednostkę rejestrującą jest mniejsza niż 10 ton rocznie.

Już dziś karty charakterystyki preparatów i substancji zawierają w powyższych przypadkach informacje dotyczące zaleceń z zakresu odpowiedniego zarządzania ryzykiem.

Sun Chemical zwróci się do dostawców z prośbą o uwzględnienie lub przekazanie w łańcuchu dostaw informacji dotyczących następujących zastosowań materiałów związanych z farbami:

	Kategoria produktu	Sektor stosowania	Kategoria procesu	Kategoria artykułu	Kategoria uwolnienia do środowiska naturalnego
Produkcja	PC 18	SU 10	PROC 1, 2, 3, 5, 8a, 8b, 9	Nie dot.	ERC 2
Stosowanie	PC 18	SU 3	PROC 2, 3, 4, 5, 8b, 10	Nie dot.	ERC 4, 5

Źródło: Wytyczne ECHA odnośnie wymagań informacyjnych oraz oceny bezpieczeństwa chemicznego, wersja 1:2, maj 2008.

Pigmenty i preparacje pigmentowe nie są zasadniczo substancjami podlegającymi klasyfikacji i nie ma obowiązku sporządzania dla nich Raportu Bezpieczeństwa Chemicznego. W dokumentacji rejestracyjnej uwzględnimy tak wiele kategorii produktów, sektorów zastosowania, kategorii procesu, kategorii artykułów oraz kategorii uwolnienia do środowiska naturalnego, o ilu poinformują nas klienci; uwzględnione zostaną również środki bezpieczeństwa osobistego. W przypadku pigmentów i preparatów zawierających pigmenty sklasyfikowanych jako niebezpieczne i kupowanych w ilości powyżej 1 tony rocznie, zalecamy kontakt z naszą firmą w celu uwzględnienia konkretnego zastosowania.

Z poważaniem,

Ivan Grønning

Manager, Dział Prawny, Europa, Działania Związane z Rozporządzeniem REACH