

ECHA-18-B-02-PL

Identyfikator UFI i co to oznacza dla etykiet produktów

Kluczowe informacje dla przedsiębiorstw wprowadzających mieszaniny stwarzające zagrożenie na rynek EOG¹



Nowy element etykiety pojawi się na etykietach produktów od 2020 r. – jest to 16-znakowy kod o nazwie „niepowtarzalny identyfikator postaci czynnej” (ang. unique formula identifier, UFI). Do 2025 r. UFI będzie obowiązkowy na etykietach wszystkich produktów sklasyfikowanych jako niebezpieczne dla zdrowia lub stwarzających zagrożenia fizyczne. Importerzy i dalsi użytkownicy wprowadzający takie produkty do obrotu będą musieli przekazać ośrodkom kontroli zatruć określone informacje o produkcie, w tym UFI. Narzędzia i wsparcie do generowania UFI są dostępne na stronie internetowej ECHA o ośrodkach kontroli zatruć.

¹ Europejski Obszar Gospodarczy – 28 państw członkowskich Unii Europejskiej oraz Norwegia, Islandia i Liechtenstein.

CO TO JEST UFI?

Niepowtarzalny identyfikator postaci czynnej, znany pod skrótem UFI, jest 16-znakowym alfanumerycznym kodem, który będzie wymagany na etykiecie produktów zawierających mieszaninę niebezpiecznych substancji.

Oprócz UFI, wymagane jest także podanie innych informacji o mieszaninie i powiązanych produktach do ośrodków kontroli zatruć, takich jak skład, nazwa handlowa, kolor, opakowanie, kategoria produktu i informacja toksykologiczna. UFI ma na celu ustanowienie jednoznacznego związku pomiędzy informacjami, które są podawane, a produktem, który jest wprowadzany na rynek.

Warunkiem przyznania UFI jest to, że wszystkie produkty oznaczone i zgłaszane z tym samym UFI muszą mieć ten sam skład mieszaniny.

W JAKI SPOSÓB UFI ZOSTANIE WYKORZYSTANE?

UFI, a także inne dostarczone informacje będą używane przede wszystkim przez ośrodki kontroli zatruć w przypadku połączenia z numerem alarmowym w przypadku zaistnienia sytuacji kryzysowej. Na przykład UFI można odczytać bezpośrednio z etykiety produktu operatorowi ośrodka kontroli zatruć, oprócz nazwy handlowej, aby dokładnie zidentyfikować produkt związany z incydentem.

CO NALEŻY ZROBIĆ, ABY STWORZYĆ IDENTYFIKATOR UFI?

Aby stworzyć UFI dla swojej mieszaniny, potrzebny będzie numer VAT firmy (lub „klucz firmy”, w szczególnych przypadkach) i specyficzny dla danej mieszaniny numer postaci czynnej. Po wprowadzeniu tych dwóch numerów do **Generatora identyfikatora UFI** w ECHA narzędzie online wygeneruje twój identyfikator UFI. Numer VAT jest kluczowym elementem zapewniającym niepowtarzalność twojego UFI, aby nie dochodziło do nakładania się ich podczas generowania przez różne przedsiębiorstwa.

Najprawdopodobniej Twoje przedsiębiorstwo już używa wewnętrznych kodów postaci czynnej. Jeśli są one wyłącznie numeryczne – pomiędzy 0 i 268 435 255 – możesz użyć ich bezpośrednio w generatorze UFI. W innych przypadkach, na przykład gdy są alfanumeryczne

lub zawierają inne znaki, najpierw należy przypisać nowe numery postaci czynnej do mieszanin, które będą zgodne z wymaganym formatem. Istotne jest, aby nie używać ponownie tego samego numeru postaci czynnej przy użyciu tego samego numeru VAT, gdy mieszaniny mają różne składy.

Możesz znaleźć generator UFI i podręcznik użytkownika na stronie internetowej ECHA o ośrodkach kontroli zatruć w 23 językach UE. Jeśli zarządzasz dużym portfolio produktów, możesz opracować własny generator w systemie informatycznym swojego przedsiębiorstwa, aby wydajniej tworzyć UFI. W tym celu należy zapoznać się z podręcznikiem programisty UFI.

CZY UFI ZAPEWNI POUFNOŚĆ TWOICH INFORMACJI HANDLOWYCH?

UFI zachowuje integralność twoich poufnych informacji handlowych. Na przykład nie jest możliwe odkodowanie informacji o składzie mieszaniny z UFI. Tylko ośrodki kontroli zatruć będą wiedzieć, który skład mieszaniny odpowiada dostarczonemu identyfikatorowi UFI. W ten sposób UFI chroni twoje poufne informacje handlowe.

W JAKI SPOSÓB UFI JEST WYKORZYSTYWANY W ŁAŃCUCHU DOSTAW DLA MIESZANINY W MIESZANINIE?

Mieszanina wprowadzana do obrotu często składa się z mieszaniny w mieszaninie – innymi słowy, wytwarza się ją przez zmieszanie dwóch lub więcej mieszanin ze sobą zgodnie ze specyfikacjami sporządzających mieszaniny. Biorąc pod uwagę, że nie jest możliwe odkodowanie poufnych informacji o składzie mieszaniny z identyfikatora UFI, może być on bezpiecznie stosowany w łańcuchu dostaw. Możesz otrzymać UFI od swojego dostawcy lub dostarczyć go sporządzającemu mieszaninę, zamiast ujawniać pełny skład. Zanim jednak UFI zostanie wymieniony w łańcuchu dostaw, ośrodek kontroli zatruć musi być wcześniej o tym powiadomiony.

KIEDY POTRZEBNY JEST NOWY UFI?

Dopóki skład mieszaniny pozostaje taki sam, UFI może także pozostać taki sam, nawet jeśli pojawią się inne zmiany w produkcie (takie jak nowe opakowanie lub nowa nazwa handlowa).



Nowy UFI musi zostać wygenerowany i wydrukowany na etykiecie (lub przymocowany do niej), gdy nastąpi zmiana składu mieszaniny – na przykład, jeśli komponent zostanie dodany, usunięty lub zastąpiony, lub jeśli stężenie składników zmieni się poza dozwolony zakres zmienności. Musisz upewnić się, że gdy monitorujesz zmiany w składzie mieszaniny i generujesz nowy UFI, to informujesz o tym ośrodek kontroli zatruć i zmieniasz etykiety produktów w razie potrzeby.

CZY MOŻNA WYKORZYSTAĆ JEDEN UFI DLA WIELU PRODUKTÓW LUB KILKU UFIDLA JEDNEGO PRODUKTU?

Dopóki skład mieszaniny w produkcie jest taki sam, możesz używać tego samego UFI na etykietach swoich produktów we wszystkich krajach EOG lub możesz używać tego samego UFI na etykietach produktów w obrębie tego samego kraju, nawet jeśli sprzedajesz je pod różnymi nazwami handlowymi. Ze względu na zarządzanie danymi lub z powodów handlowych możesz przypisać więcej niż jeden UFI tej samej mieszaninie. W takim przypadku każdy produkt miałby swój własny UFI, nawet jeśli zawiera taką samą mieszaninę.

Bez względu na to, jakie podejście wybierzesz, istotne jest, aby poinformować o poprawnym UFI ośrodki kontroli zatruć w każdym odpowiednim obszarze rynku, aby ratownicy mogli jednoznacznie zidentyfikować produkt.

CZY MOŻNA WYKORZYSTAĆ UFIDLA MIESZANIN NIESTWARZAJĄCYCH ZAGROŻENIA?

Pomocne może okazać się przypisanie UFI do mieszaniny niestwarzającej zagrożenia lub do mieszanin zaklasyfikowanych jako niebezpieczne tylko dla środowiska.

Dobrowolne umieszczanie UFI na etykiecie produktów końcowych zawierających takie mieszaniny byłoby **pomocne dla ośrodków kontroli zatruć**, ponieważ wiedza o produkcie przekazana do ośrodka kontroli zatruć, sklasyfikowana lub nie, pozwala osobom świadczącym pomoc udzielać bardziej świadomych porad.

W przypadku mieszanin w mieszaninach, możesz chcieć zachować poufność informacji handlowych chronionych przez UFI, przekazując informacje o swojej mieszaninie w **łańcuchu dostaw**. Uwzględnienie UFI na etykiecie jest opcjonalne, ale informacja ta musi być przekazana ośrodkom kontroli zatruć, aby umożliwić im połączenie mieszaniny w mieszaninie z odpowiednimi informacjami.



CZY UFI ZAWSZE MUSI ZNAJDOWAĆ SIĘ NA ETYKIECIE?

UFI musi być wydrukowany lub umieszczony na etykiecie wszystkich produktów zawierających mieszaniny stwarzające zagrożenie. W przypadkach, w których produkty nie są oznakowane – na przykład w przypadku niektórych produktów używanych na terenach przemysłowych – UFI można wskazać na karcie charakterystyki.

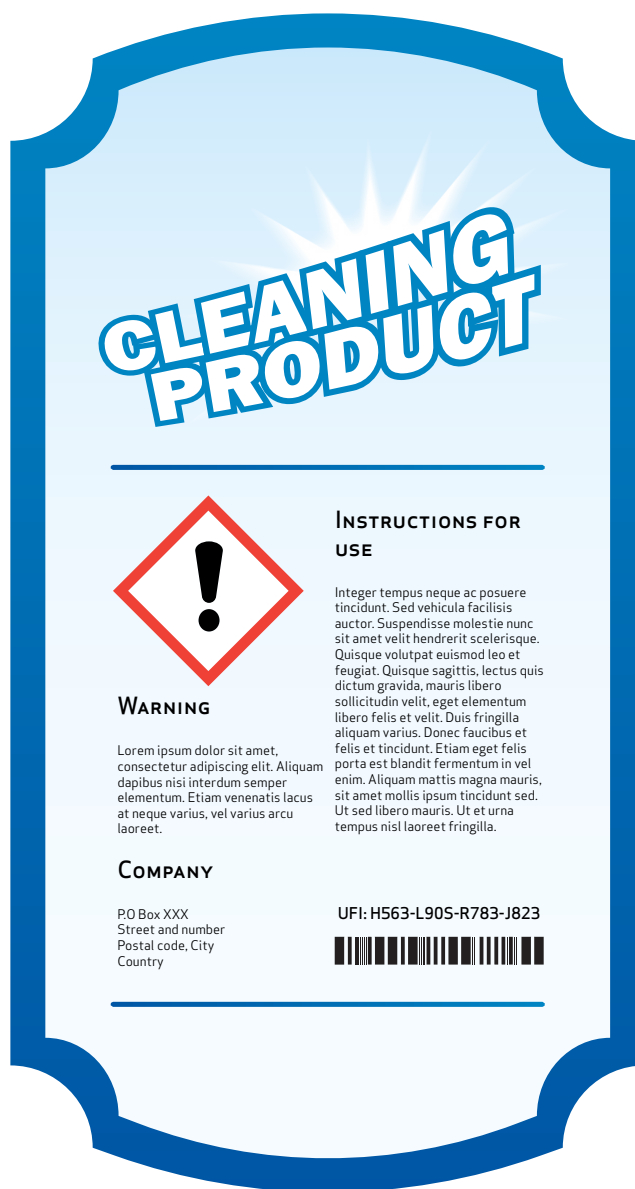
JAKIE SĄ ZASADY DOTYCZĄCE UMIESZCZANIA UFI NA ETYKIECIE?

Skrót „UFI” (taki sam we wszystkich językach UE i alfabetych, nie powinien być tłumaczony) musi być zapisany wielkimi literami, a po nim powinien znajdować się 16-znakowy kod alfanumeryczny. Kod jest podzielony na cztery bloki, każdy z nich oddzielony myślnikiem. Chociaż nie ustalono żadnych szczególnych wymagań, na przykład w odniesieniu do rodzaju i rozmiaru czcionki, UFI musi być wyraźnie widoczny i czytelny na etykiecie produktu. Biorąc pod uwagę różnice w rozmiarach etykiet i inne wymagania dotyczące przestrzeni etykiet, UFI powinien być umieszczony tak, aby był łatwy do zlokalizowania (np. w pobliżu kodu kreskowego lub piktogramów określających rodzaj zagrożenia). Zasadniczo należy ustalić, w jaki sposób UFI powinien być wydrukowany lub umieszczony w najbardziej efektywny sposób, aby ułatwić komunikację z ośrodkami kontroli zatruć.

DO KIEDY NALEŻY PODAĆ UFI NA ETYKIECIE?

Twoje przedsiębiorstwo będzie zobowiązane do zgłoszenia UFI i innych informacji o produkcie w nowym zharmonizowanym formacie do **1 stycznia 2020 r.** dla mieszanin przeznaczonych do użytku konsumenckiego. Mieszaniny przeznaczone do użytku profesjonalnego będą musiały zostać zgłoszone do **1 stycznia 2021 r.**, a mieszaniny tylko do użytku przemysłowego – do **1 stycznia 2024 r.** Mieszaniny już obecne na rynku muszą dostosować się do przepisów do końca okresu przejściowego, co oznacza, że do dnia **1 stycznia 2025 r.** wszystkie odpowiednie produkty na rynku będą musiały być opatrzone UFI na etykiecie.

Przedsiębiorstwa muszą mieć gotowe UFI na etykietach przed upływem terminu, aby przekazać te informacje o produkcie do ośrodków kontroli zatruć. W praktyce oznacza to, że generowanie UFI i drukowanie odpowiednich etykiet na produktach powinno być starannie zaplanowane w harmonogramie twojego przedsiębiorstwa i może być wykonane przed upływem odpowiednich terminów składania wniosków – już od dzisiaj.



Przykładowa etykieta produktu wyraźnie zawierająca UFI produktu.

Pytania i odpowiedzi oraz pomoc:
<https://poisoncentres.echa.europa.eu/>

Seminaria internetowe:
<https://echa.europa.eu/support/training-material/webinars>

Krajowe centra informacyjne:
<https://echa.europa.eu/pl/support/helpdesks>