



Your partner
in progress

Zapobieganie utracie granulatu tworzyw sztucznych dzięki certyfikacją OCS Europe

- › Uzyskaj certyfikat OCS dzięki akredytowanym audytom zewnętrznym przeprowadzanym przez BSI
- › Wzmocnij kontrolę, zmniejsz ryzyko dla środowiska i dostosuj się do wymogów regulacyjnych



Rozwiązanie problemu utraty granulek tworzyw sztucznych

Mikroplastiki: rosnący problem środowiskowy

Granulki tworzyw sztucznych są jednym z najważniejszych źródeł niezamierzonego uwalniania mikroplastiku, który utrzymuje się w ekosystemach i ma wpływ na zdrowie ludzi.

Do utraty granulatu może dochodzić na wielu etapach łańcucha wartości tworzyw sztucznych: podczas produkcji, recyklingu, mieszania, przetwarzania, magazynowania, pakowania, transportu oraz czyszczenia pojemników.

Skuteczne zapobieganie stratom wymaga **skoordynowanego podejścia w całym łańcuchu dostaw**, przy czym wszystkie zaangażowane strony muszą stosować najlepsze praktyki.

Zorganizowane zaangażowanie branży

Aby rozwiązać problem utraty granulatu, przemysł tworzyw sztucznych ustanowił wspólne ramy zapobiegania skupione wokół **Operation Clean Sweep® (OCS)**, dobrowolnej globalnej inicjatywy uruchomionej w 2015 roku w celu promowania najlepszych praktyk i osiągnięcia zerowej utraty granulatu.

W 2020 r. organizacje Plastics Europe i European Plastics Converters (EuPC) zobowiązały się do opracowania **europejskiego systemu certyfikacji OCS** w celu weryfikacji i wykazania, że skuteczne środki zapobiegania utracie granulek są konsekwentnie stosowane w całym łańcuchu wartości tworzyw sztucznych.

6 filarów programu OCS

W kierunku zerowej utraty granulek

Podpisując zobowiązanie OCS, każdy zakład zobowiązuje się do przestrzegania jasnego zestawu zasad operacyjnych mających na celu zapobieganie utracie granulek u źródła. Sześć zobowiązań to:

1. Poprawa organizacji miejsca pracy w celu zapobiegania i eliminowania wycieków
2. Opracowanie i opublikowanie wewnętrznych procedur mających na celu osiągnięcie zerowej utraty granulatu
3. Zapewnienie szkoleń dla pracowników i ustalenie odpowiedzialności za zapobieganie wyciekom, ich ograniczanie, usuwanie i utylizację
4. Regularne kontrole wyników
5. Przestrzeganie obowiązujących krajowych i lokalnych przepisów dotyczących zabezpieczania tworzyw sztucznych w przemyśle
6. Zachęcanie partnerów, w tym wykonawców, przewoźników i dystrybutorów, do stosowania tych samych praktyk

Te sześć filarów stanowi **podstawę wymagań certyfikacji OCS Europe.**

Certyfikat OCS Europe

Certyfikacja OCS Europe zapewnia **niezależną weryfikację na poziomie zakładu**, potwierdzającą, że Twoja działalność jest zgodna z uznanymi najlepszymi praktykami branżowymi w zakresie zapobiegania stratom granulatu.

Dla kogo jest przeznaczona?

Certyfikacja OCS Europe jest przeznaczona dla **każdej organizacji zajmującej się granulatem z tworzyw sztucznych**, w tym:

- Producentów, wytwórców mieszanek i przetwórców
- Zakłady zajmujące się recyklingiem i produkcją mieszanek
- Obiekty magazynowe, pakujące i dystrybucyjne
- Operatorów transportu i logistyki

Pomaga organizacjom spełniać wymogi regulacyjne i wykazać się wiodącą pozycją w zakresie efektywności środowiskowej.



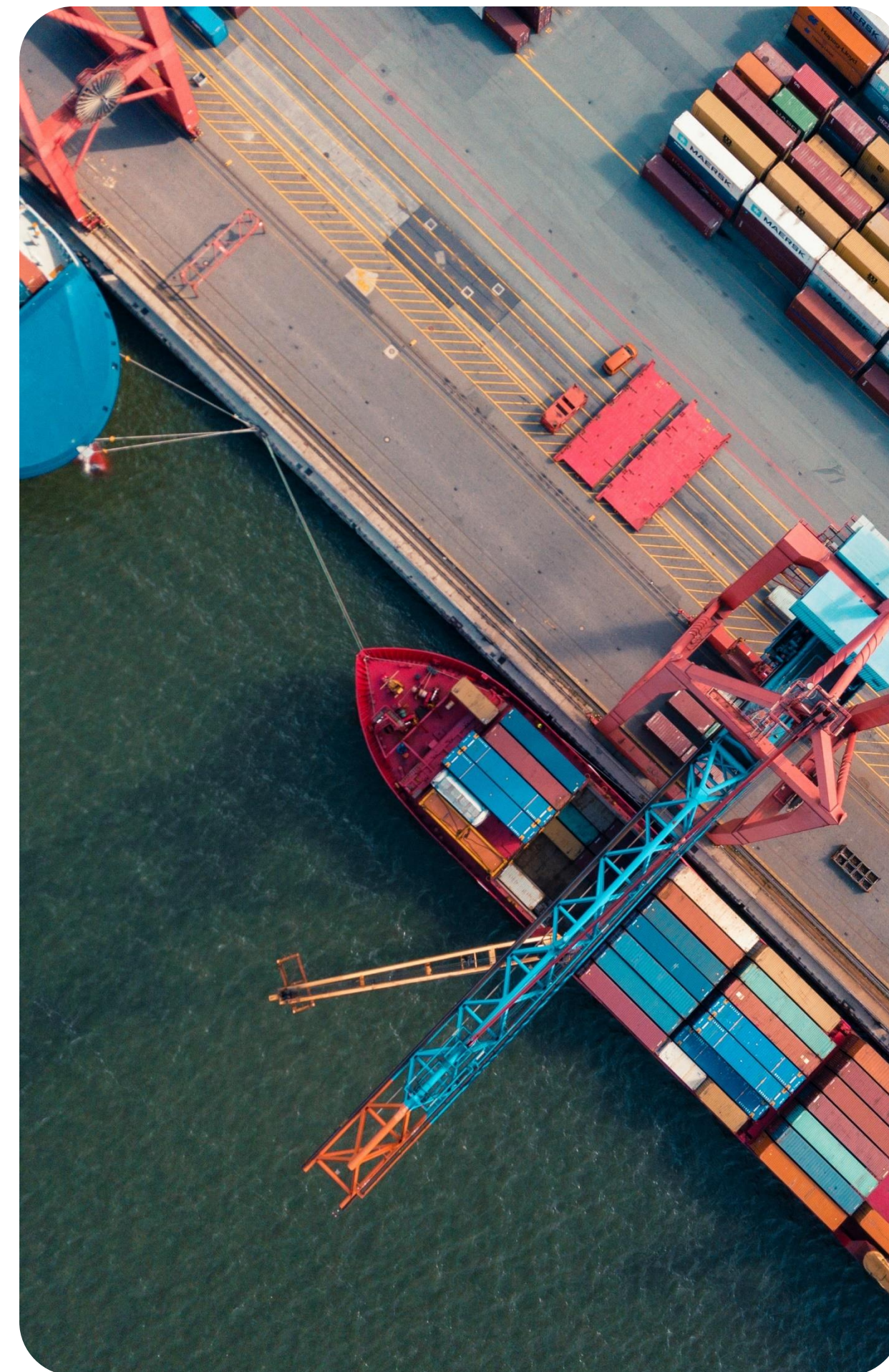
Proces certyfikacji

Certyfikacja stanowi **praktyczne i wiarygodne ramy** pozwalające na:

- Zminimalizowania strat granulatu i wpływu na środowisko.
- Uporządkowania procedur operacyjnych i zarządzania ryzykiem.
- Wykazania odpowiedzialności przed organami regulacyjnymi, klientami i interesariuszami.
- Spełnienie wymogów regulacyjnych, takich jak rozporządzenie (UE) 2025/2365.
- Zwiększenie wiarygodności w całym łańcuchu dostaw.

Certyfikacja i uznanie

- Jako zatwierdzona jednostka certyfikująca OCS Europe, BSI przeprowadza przegląd dokumentacji oraz audyt zewnętrzny na miejscu.
- Po pomyślnym zakończeniu audytu otrzymujesz certyfikat OCS Europe, a Twój zakład zostaje wpisany do oficjalnego rejestru OCS Europe. Certyfikat jest ważny przez trzy lata, a co roku przeprowadzane są audyty nadzorcze.
- Cały proces został zaprojektowany tak, aby umożliwić organizacjom stopniowe wzmocnienie swoich systemów.



Nowe ramy prawne

Rozporządzenie (UE) 2025/2365

Plan działania UE na rzecz zerowego zanieczyszczenia wyznacza cel na 2030 r., polegający na zmniejszeniu o 30% ilości mikroplastiku uwalnianego do środowiska. Nowe **rozporządzenie (UE) 2025/2365** wprowadza **wspólne europejskie ramy** mające na celu zapobieganie utracie granulek tworzyw sztucznych **na wszystkich etapach łańcucha dostaw**.

Rozporządzenie ustanawia systematyczne, oparte na ryzyku podejście do środków zapobiegawczych i kontrolnych, wdrażanych we wszystkich operacjach, mające na celu osiągnięcie zerowych strat granulatu. Określa ono również **obowiązki** dotyczące postępowania z granulatem z tworzyw sztucznych oraz wprowadza **sankcje** finansowe i/lub karne, w zależności od wagi **naruszenia**.

Kogo to dotyczy?

Rozporządzenie ma zastosowanie do:

- **Podmioty gospodarcze** zajmujące się ponad 5 tonami granulatu z tworzyw sztucznych rocznie w UE
- **Określone obiekty:** podmioty zarządzające instalacjami do czyszczenia pojemników i zbiorników na granulki z tworzyw sztucznych w UE
- **Dostawców usług logistycznych:** przewoźników z UE i spoza UE transportujących granulki z tworzyw sztucznych na terenie UE
- **Uczestnicy łańcucha dostaw:** nadawcy i operatorzy transportujący granulki z tworzyw sztucznych w obrębie UE

Podmioty gospodarcze to zazwyczaj producenci, upoważnieni przedstawiciele, importerzy, dystrybutorzy lub osoby będące częścią łańcucha dostaw produktu.

Podejście etapowe

- **Od grudnia 2025 r.:** Obowiązują **podstawowe wymogi**, w tym zapobieganie utracie granulatu, podejmowanie działań naprawczych w przypadku wystąpienia utraty, szkolenie pracowników oraz śledzenie i zgłaszanie ilości przetworzonych i utraconych.
- **Od grudnia 2027 r.:** wchodzi w życie **dodatkowe obowiązki**, takie jak powiadamianie organów o incydentach, wdrażanie planów zarządzania ryzykiem oraz spełnianie wymogów dotyczących etykietowania i informacji.
W przypadku dużych podmiotów (przetwarzających ponad 1500 ton rocznie) wymagane jest poświadczenie zgodności z wymogami załącznika I.
- **Od grudnia 2028 r.:** Szczególne obowiązki obejmują podmioty zajmujące się transportem morskim.

Związek z certyfikacją OCS Europe

Rozporządzenie opiera się na zasadach Operation Clean Sweep (OCS) oraz standardzie OCS Europe, zawierając **bezpośrednie odniesienia** do zasad i wymogów OCS.

Oczekuje się, że certyfikacja zgodnie z normą OCS Europe będzie odpowiednim środkiem spełniającym wymogi certyfikacyjne określone w art. 5 rozporządzenia (UE) 2025/2365.



Dlaczego BSI

BSI jest **akredytowaną jednostką certyfikującą OCS Europe**, posiadającą bogate doświadczenie w przeprowadzaniu audytów systemów zarządzania środowiskowego na całym świecie.

Nasi audytorzy łączą wiedzę techniczną z praktycznym doświadczeniem w zakresie zrównoważonego rozwoju i zgodności z przepisami, dzięki czemu proces certyfikacji jest kompleksowy i wydajny.

Dzięki integracji certyfikacji OCS Europe z normami takimi jak ISO 14001, BSI pomaga organizacjom włączyć zapobieganie utracie granulatu do szerszego, ustrukturyzowanego systemu zarządzania, wzmacniając ich ogólne podejście do zrównoważonego rozwoju.

Zrób kolejny krok

Przygotuj swoją organizację na przyszłość zarządzania granulatem z tworzyw sztucznych.

Już dziś rozpocznij proces certyfikacji OCS Europe z BSI.



Your partner
in progress

