

Instrukcja bezpieczeństwa - Tusze i tonery

Sekcja 1: Identyfikacja zagrożeń

Klasyfikacja substancji: Tusze i tonery klasyfikowane są w zależności od ich składu chemicznego. Mogą zawierać substancje, które są szkodliwe dla zdrowia, takie jak pigmenty, substancje chemiczne lub metale ciężkie.

Zagrożenia zdrowotne:

- Może powodować podrażnienie skóry i oczu.
- Może powodować problemy układu oddechowego w przypadku wdychania pyłów lub oparów.
- Długotrwałe narażenie może prowadzić do poważniejszych problemów zdrowotnych, w tym problemów z układem oddechowym.

Zagrożenia środowiskowe:

- Może być szkodliwy dla środowiska wodnego.

Sekcja 2: Skład/informacja o składnikach

Substancje niebezpieczne:

- W zależności od formuły, tusze i tonery mogą zawierać:
 - Pigmenty (np. węgiel, barwniki organiczne)
 - Rozpuszczalniki organiczne (np. alkohole, ketony)
 - Substancje pomocnicze (np. stabilizatory)

Zawartość metali ciężkich:

- Zawartość ołowiu, kadmu i innych metali ciężkich powinna być zgodna z dyrektywami unijnymi.

Sekcja 3: Pierwsza pomoc

Po wdychaniu:

- Zapewnić świeże powietrze.
- W przypadku trudności w oddychaniu, skonsultować się z lekarzem.

Po kontakcie ze skórą:

- Natychmiast przemyć skórę wodą i mydłem.
- Jeśli podrażnienie nie ustępuje, skonsultować się z lekarzem.

Po kontakcie z oczami:

- Natychmiast przemyć oczy wodą przez co najmniej 15 minut.
- Skontaktować się z lekarzem, jeśli podrażnienie nie ustępuje.

Po połknięciu:

- Jeśli osoba jest przytomna, wypić dużą ilość wody.

- W przypadku nieprzytomności nie wywoływać wymiotów. Natychmiast skontaktować się z lekarzem.

Sekcja 4: Środki ochrony osobistej

Środki ochrony skóry:

- Noszenie odzieży ochronnej, rękawic i butów ochronnych.

Środki ochrony oczu:

- Noszenie okularów ochronnych lub przyłbicy ochronnej.

Środki ochrony dróg oddechowych:

- Noszenie masek ochronnych, szczególnie przy pracy w zamkniętych przestrzeniach.

Sekcja 5: Postępowanie z odpadami

Utylizacja:

- Odpady tuszy i tonerów należy zbierać i składać do specjalnych pojemników przeznaczonych do tego celu.
- Należy stosować się do przepisów lokalnych dotyczących utylizacji odpadów niebezpiecznych.
- Wyrzucanie tuszy i tonerów do kanalizacji lub na wolne powietrze jest zabronione.

Sekcja 6: Ostrożności podczas konserwacji

Konserwacja:

- Przed wymianą wkładu tuszu lub tonera upewnij się, że drukarka jest wyłączona i ostygła, aby zapobiec oparzeniom.
- Podczas instalacji lub wymiany tuszu lub tonera postępuj zgodnie z instrukcjami producenta.
- Regularnie należy czyścić wnętrze drukarki, aby zapobiec nagromadzeniu się cząstek tonera lub tuszu.

Sekcja 7: Transport

Transport:

- Tusze i tonery mogą być klasyfikowane jako materiały niebezpieczne podczas transportu. Należy stosować się do przepisów transportowych, takich jak ADR lub RID.

Opakowanie:

- Produkty muszą być odpowiednio zapakowane, aby zapobiec ich uszkodzeniu podczas transportu.

Sekcja 8: Inne informacje

Dodatkowe informacje:

- Produkt nie jest przeznaczony do spożycia ani kontaktu z żywnością.

- W przypadku wątpliwości lub wystąpienia reakcji alergicznych, skontaktować się z lekarzem.
- Przechowuj tusze lub tonery w miejscach niedostępnych dla dzieci i zwierząt, a w przypadku połknięcia natychmiast skontaktuj się z lekarzem i podaj informacje o składzie tuszu lub tonera (dostępne na opakowaniu).

Przedstawiając powyższą listę ostrzeżeń należy mieć na uwadze, że stosowanie wyżej wymienionych ostrzeżeń minimalizuje ryzyko uszkodzeń ciała, awarii urządzenia oraz strat materialnych, a ignorowanie zaleceń może prowadzić do poważnych zagrożeń zdrowotnych i materialnych, dlatego należy dbać o bezpieczeństwo swoje i swoich bliskich, przestrzegając wskazanych środków ostrożności.

Lista ostrzeżeń dotyczących bezpieczeństwa powstała zgodnie z przepisami ROZPORZĄDZENIA PARLAMENTU EUROPEJSKIEGO I RADY (UE) 2023/988 z dnia 10 maja 2023 r. w sprawie ogólnego bezpieczeństwa produktów, zmieniające rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 1025/2012 i dyrektywę Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2020/1828 oraz uchylające dyrektywę 2001/95/WE Parlamentu Europejskiego i Rady i dyrektywę Rady 87/357/EWG by zapewnić ochronę użytkowników przed zagrożeniami wynikającymi z nieodpowiedniego użytkowania produktu.