

KARTA INFORMACYJNA DOTYCZĄCA POSTĘPOWANIA Z PRODUKTEM

PA6 naturalny

SZCZEGÓŁY PRODUKTU	
Produkt / Artykuł	Półprodukt inżynierski
Nazwa skrócona tworzywa	PA 6
Charakterystyka materiału	Materiał termoplastyczny
Główny element	Poliamid 6 Zawiera ew. pigmenty kolorowe
Elementy podlegające znakowaniu	Nie dotyczy
Klasyfikacja wg REACH	Artykuł

CHARAKTERYSTYKA PRODUKTU	
Forma / stan	Stały
Kolor	Naturalny
Zapach	Bezwonny
Gęstość	1,14
Zakres topnienia	220
Temperatura zeszklenia	---
Temperatura rozkładu	> 300 °C
Temperatura zapłonu (flash point)	---
Temperatura zapłonu (Ignition temp)	> 400 °C

OBSŁUGA I PRZECHOWYWANIE	
Obsługa	<ul style="list-style-type: none">• Produkt może pracować z konwencjonalnymi maszynami i narzędziami• Przed obróbką produkt powinien być w temperaturze pokojowej i/lub przechowywany min. 24h w normalnych warunkach klimatycznych
Przechowywanie	<ul style="list-style-type: none">• poziomo• miejsce suche• chronić przed warunkami klimatycznymi
Środki bezpieczeństwa	
Trwałość	---

OSTRZEŻENIA O NIEBEZPIECZEŃSTWIE

Szczególne ryzyko dla człowieka i środowiska	brak
--	------

TRANSPORT

Transport	Nie sklasyfikowano jako niebezpieczny towar w rozumieniu przepisów transportowych
Opakowanie produktu gotowego	---

POSTĘPOWANIE W PRZYPADKU POŻARU

Odpowiednie środki gaśnicze	<ul style="list-style-type: none">• woda• piana• suche środki gaśnicze• CO²
Potencjalne produkty spalania	<ul style="list-style-type: none">• tlenek węgla• tlenek azotu• ślady cyjanowodoru
Niezbędny sprzęt ochronny	Strażacy i inne osoby narażone na działanie produktów spalania powinny być ubrane w całości w odzież ochronną i niezależny aparat oddechowy
Dodatkowe informacje	Roztopiony produkt należy schłodzić za pomocą natrysku wody. Usuń pozostałości po pożarze i zanieczyszczoną wodę gaśniczą zgodnie z lokalnymi przepisami.

USUWANIE

Możliwości recyklingu	Sprawdź możliwość recyklingu
Katalog odpadów EC ???	Według Europejskiego Katalogu Odpadów (EAK) produkt nie jest klasyfikowany jako niebezpieczny
Usuwanie odpadów	Usuwanie odpadów przez składowanie lub spalanie zgodnie z przepisami stanowymi i lokalnymi
Kod odpadów EC ???	<ul style="list-style-type: none">• 12 01 05 wióry i wiórki z tworzyw sztucznych• 07 02 13 odpady tworzyw sztucznych

WYTYCZNE DOTYCZĄCE ZNAKOWANIA

Oznakowanie zgodne z wytycznymi EEC	Nie podlega znakowaniu
-------------------------------------	------------------------

Źródło: Röchling