

Tekstylia

Produkt 690590 Bigsby® Logo T-Shirt, white XXL

Karta charakterystyki (SDS) tekstyliów

Zastosowanie: Tekstylia wykorzystywane są w przemysłe odzieżowym i tekstyliach domowych do produkcji różnego rodzaju odzieży, pocieli, zason i innych wyrobów tekstylnych.

Materiały: Tekstylia są zazwyczaj wykonane z bawełny, poliestru, wełny, jedwabiu, nylonu, akrylu i innych włókien naturalnych lub syntetycznych.

Napódzany:

Pałnosci: Niektóre tekstylia mogó być wysoce patwopalne i stwarzać ryzyko pożaru.

Reakcje alergiczne: Niektóre uzyte materiały lub chemikalia mogó powodować reakcje alergiczne.

Uwalnianie włókien: Włókna z tekstyliów mogó być wdychane i powodować podrażnienie dróg oddechowych.

Procki bezpieczenstwa:

Postępowanie: Stosować odpowiednie odzież i sprzęt ochronny, aby zminimalizować kontakt z materiałami potencjalnie drażnicymi lub alergizujcymi.

Przechowywanie: Tekstylia należy przechowywać w dobrze wentylowanych pomieszczeniach, z dałą od otwartego ognia i prób ciepła.

Sposób uzycia: Postępuj zgodnie z instrukcjami producenta dotyczącymi pielgowaniem i praniem, aby zapewnić bezpieczenstwo i trwałosci tekstyliów.

Utylizacja: Zużyte lub uszkodzone tekstylia należy utylizować w odpowiednim sposobie, aby uniknąć szkod dla srodowiska.

Uwagi dotycząc przechowywania: Tekstylia należy przechowywać w suchym i chłodnym miejscu, z dałą od bezposredniego ponocznego i wilgoci, aby zapobiec rozwojowi pleśni i zniszczeniu materiału.

Procki pierwszej pomocy:

Wdychanie włókien: Wyjdź na zwieże powietrze i zasięgnij pomocy lekarskiej, jeżli wystąpi podrażnienie dróg oddechowych.

Kontakt skóry z materiałami alergizujcymi: Dokładnie umyć skażone miejsce wodą z mydłem. Jeżeli objawy są ciękie, należy zgósi się do lekarza.

Oparzenia spowodowane patwopalnymi tekstyliami: Zgasić pomię i schłodzić skażone miejsce zimną wodą. Natychmiast zasięgnij pomocy lekarskiej.

Producent Fender Musical Instruments GmbH
Heerdter Landstr. 191 DE 40549 Düsseldorf
Telefon +49-800-1800721 E-Mail info@fender.com