

Textiel

Product 460109 Animo Base Cap Vilia black

Gebruik: Textiel wordt gebruikt in verschillende toepassingen, waaronder kleding, huishoudtextiel zoals gordijnen en beddengoed, en technisch textiel voor industriële doeleinden.

Materiaal:

Natuurlijke vezels: katoen, wol, zijde, linnen

Synthetische vezels: polyester, nylon, acryl, spandex

Gemengde vezels: combinaties van natuurlijke en synthetische vezels

Gevaren:

Brandgevaar: Sommige soorten textiel kunnen licht ontvlambaar zijn en moeten uit de buurt van open vuur worden gehouden.

Chemisch gevaar: Textiel kan tijdens de productie worden behandeld met chemicaliën die huidirritatie of allergische reacties kunnen veroorzaken.

Verstikkingsgevaar: Kleine stukjes textiel of losse draden kunnen worden ingeslikt, wat vooral gevaarlijk is voor kinderen.

Mechanisch gevaar: Onjuist gebruik kan leiden tot verwondingen, vooral in technisch textiel met scherpe randen of sterke trekkrachten.

Veiligheidsmaatregelen:

Behandeling: Gebruik het textiel alleen volgens de instructies van de fabrikant en let op specifieke onderhoudsinstructies.

Gebruik: Houd textiel uit de buurt van open vuur en let op de veiligheidssignalering.

Opslag: Bewaar textiel op een droge, koele plaats, uit de buurt van direct zonlicht en extreme temperaturen.

Reiniging: Volg de onderhoudsinstructies van de fabrikant om materialen in goede staat te houden en chemische resten te voorkomen.

Maatregelen voor eerste hulp:

Huidcontact: In geval van huidirritatie het getroffen gebied grondig reinigen met water en zeep. Als de symptomen aanhouden, raadpleeg dan een arts.

Oogcontact: In geval van oogcontact, spoel de ogen gedurende ten minste 10 minuten onder stromend water en zoek medische hulp.

Inademing: Als u textielvezels inademt, ga dan de frisse lucht in en zoek medische hulp als u kortademig bent.

Inslikken: Bij inslikken onmiddellijk medische hulp inroepen en de productverpakking bij de hand hebben.

Fabrikant Animo Italia

Via Martiri di Marzabotto, 32
IT 36022 Cassola (VI)
Telefoon +39 0424 259611
E-mail