

Schoenen

Product 244783 WMS Hazen

Veiligheidsinformatieblad voor schoenen

Product: Schoenen (diverse soorten, zoals sportschoenen, leren schoenen, werkschoenen)

Gebruik: Schoenen worden gedragen om de voeten te beschermen, te ondersteunen en te bedekken. Ze worden gebruikt in verschillende omgevingen en voor verschillende doeleinden.

Materiaal:

Bovenwerk: leer, synthetisch leer, textiel, synthetische materialen

Materiaal binnenkant: Textiel, leer, synthetische materialen

Zool: rubber, kunststof, leer

Extra componenten: metaal (bijv. oogjes, gespen), kunststof (bijv. veterkappen, verstevigingen)

Gevaren:

Mechanisch gevaar: Onjuist gebruik of beschadigde schoenen kunnen leiden tot verwondingen (bijv. door struikelen, uitglijden).

Allergische reacties: Sommige materialen kunnen allergische reacties veroorzaken bij gevoelige personen.

Verstikkingsgevaar: Kleine onderdelen zoals veterdoppen of oogjes kunnen worden ingeslikt, wat vooral gevaarlijk is voor kinderen.

Brandgevaar: Sommige materialen kunnen ontvlambaar zijn bij hoge temperaturen of in de buurt van vlammen.

Veiligheidsmaatregelen:

Behandeling: Gebruik de schoenen alleen volgens de instructies van de fabrikant en zorg ervoor dat ze goed passen.

Gebruik: Controleer de schoenen regelmatig op slijtage of beschadigingen en vervang defecte schoenen onmiddellijk.

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

Onderhoud: volg de onderhoudsinstructies van de fabrikant om materialen in goede staat te houden.

Maatregelen voor eerste hulp:

Mechanische verwondingen: Verzorg eventuele verwondingen en zoek indien nodig medische hulp.

Allergische reacties: Als er tekenen zijn van een allergische reactie, reinig het getroffen gebied dan grondig met water en zoek indien nodig medische hulp.

Risico op inslikken: Zoek onmiddellijk medische hulp als een deel wordt ingeslikt.

Fabrikant Ariat EU B.V.

Muiderstr. 1

NL 1011 Amsterdam

Telefoon +441367242818

E-mail customerserviceAE@ariat.com