

Produktsicherheitsdatenblatt / Product safety data sheet

Artikel /Article:	Schweifschoner/tail guard
--------------------------	---------------------------

Produktbeschreibung Article description	<p>Ein Schweifschoner ist ein praktisches Zubehör für Pferde, das dazu dient, den Schweif des Pferdes zu schützen und zu pflegen. Er wird häufig während des Transports oder bei der Pflege des Pferdes verwendet, um zu verhindern, dass der Schweif verfilzt, schmutzig wird oder beschädigt wird. Hier sind einige wichtige Punkte zu Schweifschonern:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Materialien: Schweifschoner sind in verschiedenen Materialien erhältlich, darunter Neopren, Lammfell oder synthetische Stoffe. Jedes Material hat seine eigenen Vorteile in Bezug auf Komfort und Schutz. 2. Schutz: Sie helfen, den Schweif vor Schmutz, Staub und anderen Umwelteinflüssen zu schützen, die zu Verfilzungen oder Schäden führen können. 3. Einfache Handhabung: Die meisten Schweifschoner sind einfach anzulegen und zu entfernen, was sie sehr benutzerfreundlich macht. 4. Pflege: Einige Schweifschoner sind maschinenwaschbar, was die Reinigung erleichtert und die Hygiene fördert. 5. Verwendung: Neben dem Transport können Schweifschoner auch beim Reiten oder bei der Pflege des Pferdes verwendet werden, um den Schweif während des Sattels oder beim Putzen zu schützen. <p>A tail guard is a practical accessory for horses that is used to protect and care for the horse's tail. It is often used during transportation or when grooming the horse to prevent the tail from getting matted, dirty or damaged. Here are some important points about tail protectors:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. materials: tail protectors are available in a variety of materials, including neoprene, lambskin or synthetic fabrics. Each material has its own benefits in terms of comfort and protection. 2. protection: They help to protect the tail from dirt, dust and other environmental influences that can lead to matting or damage. 3. ease of use: most tail protectors are easy to put on and remove, making them very user-friendly. 4. care: some tail protectors are machine washable, which makes cleaning easier and promotes hygiene. <p>protect the tail during saddling or grooming.</p>
---	---

Risiko Risk	Folge Consequence	Ursache Cause
Material reißt/bricht Material breaks	Unfall des Nutzers Accident of the user	Materialfehler Beschläge/Knöpfe/Reißverschlüsse Material defects fittings/buttons/zippers
Material reißt/bricht Material breaks	Unfall des Nutzers Accident of the user	Materialfehler Nähgarn/Kleber/Klettverschluss Material error sewing thread/glue/velcro
Material reißt/bricht Material breaks	Unfall des Nutzers Accident of the user	Falsche Pflege - falsches Pflegemittel Incorrect care - wrong care product
Pferd gerät in Panik/wird unartig (scheut oder buckelt) Horse starts to panic/takes fright/bucks	Unfall des Nutzers Accident of the user	Schlechte Verarbeitung - drückt/scheuert Bad workmanship - pinching/chafing

Pferd gerät in Panik/wird unartig (scheut oder buckelt) Horse starts to panic/takes fright/bucks	Unfall des Nutzers Accident of the user	Schlechte Passform - rutscht/drückt Bad fit - slips/pinches
Pferd gerät in Panik/wird unartig (scheut oder buckelt) Horse starts to panic/takes fright/bucks	Unfall des Nutzers Accident of the user	schlechtes Konzept - Befestigung ungünstig Bad product concept - inconvenient attachment
Pferd gerät in Panik/wird unartig (scheut oder buckelt) Horse starts to panic/takes fright/bucks	Unfall des Nutzers Accident of the user	Mangelnde Produktpflege - drückt/scheuert/etc. Bad product care - pinches/chafes/etc.
Pferd gerät in Panik/wird unartig (scheut oder buckelt) Horse starts to panic/takes fright/bucks	Unfall des Nutzers Accident of the user	Falsche Nutzung - falsche Handhabung Incorrect use - wrong handling
Pferd gerät in Panik/wird unartig (scheut oder buckelt) Horse starts to panic/takes fright/bucks	Unfall des Nutzers Accident of the user	Falsche Nutzung - falsche Einstellungen Incorrect use - incorrect settings

