

GPSR Safety Certificate

Nome del prodotto: coperta elettrica "St. Moritz".

Numero articolo: SR102224

Destinazione d'uso:

Die SUNRIDE Heizdecke „St. Moritz“ ist eine elektrisch beheizbare Pferdedecke zur thermischen Unterstützung der Rückenmuskulatur und des Bewegungsapparates von Pferden. Sie dient der Wärme-, Entspannungs- und Regenerationstherapie durch gezielte, kontaktbasierte Wärmeübertragung auf die Muskulatur des Pferdes.

Scopo dell'applicazione:

- Promuove la circolazione sanguigna e l'apporto di ossigeno ai tessuti
- Supportare la rimozione dei prodotti finali del metabolismo
- Allentamento e rilassamento dei muscoli della schiena
- Promuove la mobilità e la rigenerazione dopo lo sforzo
- Supporto per malattie metaboliche muscolari (es. PSSM, MIM)
- Applicazione di calore supplementare in caso di malattie degenerative delle articolazioni (ad es. artrosi al di fuori degli attacchi acuti)
- Preparare i muscoli prima dell'allenamento
- Rilassamento e rigenerazione dopo l'allenamento
- Supporto durante il trasporto o durante le fasi riabilitative

Aree di applicazione:

La coperta può essere utilizzata nella scuderia, durante il riscaldamento, nel girello, durante il trasporto o durante la passeggiata. Non è adatta per un uso a lungo termine senza sorveglianza e non è adatta come sottofondo o coperta da stalla.

Caratteristiche di sicurezza:

- Protezione dal surriscaldamento nella batteria
- Controllo automatico della temperatura
- Parte posteriore isolata per una distribuzione uniforme del calore
- Lana traspirante per prevenire l'accumulo di calore

Informazioni sul materiale:

Il prodotto è costituito da una struttura tessile multistrato. Lo strato esterno e il principale componente termicamente attivo della coperta sono realizzati in lana. La lana è un materiale in fibra naturale con proprietà termoregolanti, traspiranti e isolanti, che si caratterizza per la sua elevata capacità di trattenere il calore e scambiare allo stesso tempo l'umidità. La struttura fibrosa della lana garantisce una distribuzione uniforme del calore e previene la formazione di zone di accumulo di calore locale. Per la sua composizione naturale, la lana ha anche proprietà antibatteriche e antistatiche ed è delicata sulla pelle a contatto con il corpo dell'animale. La lana utilizzata è lavorata meccanicamente e non rivestita chimicamente. Soddisfa i requisiti di sicurezza tessile, durata e assenza di sostanze nocive in conformità con le normative e gli standard europei applicabili ai prodotti tessili. La combinazione di lana e tecnologia di riscaldamento integrata consente un trasferimento di calore controllato e basato sul contatto. La composizione del materiale contribuisce in modo significativo all'uso sicuro, alla distribuzione uniforme della temperatura e al mantenimento di un microclima equilibrato tra la coperta e il corpo del cavallo.

Valutazione di sicurezza:

Il prodotto è stato testato per quanto riguarda la sicurezza elettrica, le proprietà dei materiali, il comportamento alla temperatura e la lavorazione.

Se utilizzato correttamente non vi sono rischi né per gli animali né per gli utilizzatori.

I materiali utilizzati sono delicati sulla pelle, traspiranti e termicamente stabili.

La tecnologia di riscaldamento integrata è dotata di controllo automatico della temperatura e protezione dal surriscaldamento per garantire un trasferimento di calore sicuro.

Il prodotto soddisfa i requisiti del Regolamento UE (UE) 2023/988 (Regolamento generale sulla sicurezza dei prodotti - GPSR) ed è conforme agli standard fondamentali di sicurezza e qualità per i prodotti elettrici di consumo a contatto con gli animali. Poiché la coperta elettrica è destinata esclusivamente all'uso sugli animali, non è soggetta all'obbligo della marcatura CE secondo le direttive 2014/35/UE (LVD), 2014/30/UE (EMC) o 2011/65/UE (RoHS). I componenti elettrici installati nel prodotto (batteria e caricabatterie) sono singoli componenti testati con marchio CE che soddisfano i rispettivi requisiti UE.

Avvertenze:

- Verificare la presenza di danni (ad es. crepe, fili riscaldanti, cavi o cuciture difettosi) prima di ogni utilizzo.
- Utilizzare solo per l'uso previsto sui cavalli.
- Non utilizzare su ferite aperte, irritazioni cutanee o infiammazioni acute.
- Non utilizzare come sottocoperta, coperta da stalla o per un uso continuo senza supervisione.
- Non utilizzare durante la guida o quando il cavallo si muove in modo incontrollabile.
- Non effettuare riparazioni, modifiche o interventi non autorizzati sull'impianto elettrico.
- Utilizzare solo la batteria in dotazione e il cavo di ricarica in dotazione.
- Non aprire, forare o gettare la batteria nel fuoco.
- Proteggere la batteria dall'umidità, dal gelo e dalla luce solare diretta.
- La coperta non deve essere utilizzata sul cavallo durante la ricarica.
- Rispettare il tempo e la procedura di ricarica secondo le istruzioni.
- Controllare regolarmente la vestibilità per evitare punti di pressione o attriti.
- Pulire solo secondo l'etichetta di cura. Non lavare a secco o in lavatrice se non espressamente consentito.
- Il prodotto contiene componenti elettrici e batterie. Non smaltire con i rifiuti domestici.
- Rimuovere le batterie prima dello smaltimento e smaltirle separatamente in conformità con BattG.
- Conservare il prodotto in un luogo fresco e asciutto al di fuori degli orari di utilizzo.
- Il prodotto non è un dispositivo medico e non sostituisce le cure veterinarie.
- Collegare dall'alimentazione prima della pulizia.
- Non adatto agli esseri umani.

Informazioni sullo smaltimento:

Questo prodotto è soggetto alle disposizioni della legge sulle apparecchiature elettriche ed elettroniche (ElektroG) e della legge sulle batterie (BattG) e pertanto non deve essere smaltito con i rifiuti domestici. I componenti elettrici e le batterie contenute devono essere trattati in modo rispettoso dell'ambiente e smaltiti separatamente. Prima dello smaltimento, gli accumulatori e le batterie devono essere rimossi dal prodotto e consegnati agli idonei punti di raccolta o sistemi di ritiro in conformità alle disposizioni di legge. Il simbolo del bidone della spazzatura barrato indica l'obbligo di smaltire separatamente i rifiuti. Se possibile, i materiali di imballaggio dovrebbero essere riciclati attraverso il sistema di riciclaggio locale. Smaltendo correttamente i rifiuti fornite un contributo importante alla protezione dell'ambiente e delle risorse.

Produttore/operatore economico responsabile:

SUNRIDE GmbH

Marktplatz 12, 96242 Sonnefeld, Germania

Persona di riferimento: Corinna Baierlipp – hello@sunride.de

Data: 10.10.2025

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Jörg Feyler". It consists of fluid, cursive strokes.

Firma (Direzione - Jörg Feyler)