

# GPSR Safety Certificate

Nom du produit : Biothane Longe (8m)

Artikelnummer: SR10270

## Utilisation prévue :

Le produit sert à assurer une connexion sécurisée entre le cheval et l'homme pendant le travail au sol, l'entraînement ou lors de la conduite. Il ne remplace pas un licol et n'est pas destiné à être attaché à des objets solides.

## Informations matérielles :

Biothane® – un matériau plastique à base de polyester de haute qualité et indéchirable avec un revêtement polymère protecteur. Il est résistant aux intempéries, facile d'entretien, résistant à la moisissure, hydrofuge et reste flexible même par temps froid. Sans substances nocives et végétalien.

## Cote de sécurité :

Le produit a été testé pour la sécurité, la qualité des matériaux et la fabrication.

Lorsqu'il est utilisé correctement, il n'y a aucun risque pour les consommateurs ou les animaux.

Le produit répond aux exigences du règlement UE (UE) 2023/988 (Règlement général sur la sécurité des produits – GPSR).

## Avertissements :

- Avant chaque utilisation, vérifiez la fatigue du matériau, les déchirures et les coutures/pièces lâches ; Ne pas utiliser s'il est endommagé.
- Uniquement pour une utilisation prévue sur les chevaux.
- Ne laissez jamais votre cheval sans surveillance dans des situations dangereuses.
- Portez toujours des gants lorsque vous faites une fente ; Risque de glissade et de brûlure.
- N'attachez jamais le cheval à des objets solides avec la laisse/la longe.
- Ne laissez pas les lignes traîner sur le sol.
- Vérifiez régulièrement les mousquetons, les émerillons et les coutures ; remplacer s'il est usé.
- Remplacez immédiatement les produits endommagés.

## Informations sur l'élimination :

Biothane® est constitué d'un tissu en polyester avec un revêtement protecteur en polymère (PU/PVC) et peut être éliminé avec les ordures ménagères normales. La séparation

matérielle n'est pas nécessaire dans le secteur privé. Ne pas brûler ni rejeter dans l'environnement. Les pièces métalliques (par exemple les mousquetons, les boucles) doivent être séparées et recyclées comme ferraille avant leur élimination.

**Fabricant/opérateur économique responsable :**

SUNRIDE GmbH

Marktplatz 12, 96242 Sonnefeld, Allemagne

Ansprechpartner: Corinna Baierlipp – [hello@sunride.de](mailto:hello@sunride.de)

Datum: 08.10.2025

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'Jörg Feyler', written over a horizontal line.

Signature (Direction – Jörg Feyler)