

FAQ NoLeaf.comPress® Equi

Bliver benene ikke varmt med kompressionsstrømperne på, og er varmen ikke kontraproduktivt?

Varme får blodårerne til at udvide sig og dermed sænke hastigheden af blodgennemstrømningen. Det er ikke ønsket i kompressionsterapi. Naturligvis vil et materiale, der lægges udenpå pelsen, forringe luftcirkulationen noget og dermed give lidt varme.



Men det er netop af denne grund, at NoLeaf.comFort® består af en materialeblanding kaldet "Breathe", der har en afkølende effekt. Dette specielle mikrofibermateriale transporterer varme og fugt væk fra hestens ben, som dermed holdes 2-3 ° køligere.

Vigtigt er dog at holde øje med tegn på betændelse, som kan bringes til "lys" ved kompressionen. Hvis du har indtryk af, at et ben bliver varmere og pulserer, ser det ud til at være en betændelse et eller andet sted i benet.

Kompressionsterapi fungerer som et system, hvor det er afgørende at trykket langsomt bliver mindre. Strømperne er specielt designet efter det her princip, så jo højere på benet man kommer jo mindre tryk der er.

Skal jeg behandle begge ben, selvom jeg kun finder et problem på det ene ben?

Det vaskulære system er komplekst og kan sammenlignes med et vejsystem. Hvis der opstår et trafikproblem, giver det ingen mening at skubbe "bagfra". Hele lymfesystemet skal stimuleres, så strømmingen accelereres. NoLeaf anbefaler en parvis anvendelse.

Kan jeg bruge NoLeaf® Equi under træning?

Cirkulations- og muskelpumpen fungerer meget godt når hesten er i bevægelse (medmindre du bandager). NoLeaf er derfor designet til brug i hvileperioder. Selvfølgelig er det også testet under træning og på fold. Materialet er hverken slagabsorberende eller designet til konstant friktion med ridebanesand eller jord. Vores anbefaling: Brug i hvileperioder mellem træning.

Min hest har (haft) en skade. Gør jeg ham noget godt med NoLeaf® Equi?

NoLeaf er i fuld sving med at videreteste NoLeaf.comPress® Equi for brug ved patologiske forandringer og har opnået gode resultater. Målingerne og testresultaterne bliver nu bearbejdet, og inden så længe planlægger de at kunne anbefale produkter som et terapeutisk produkt. I mellemtiden kan du kontakte NoLeaf for at diskutere netop din hest og de muligheder der er for den.

Hvad adskiller NoLeaf® Equi fra andre produkter på markedet?

NoLeaf's kompressionssystem er det første, der er designet med trykværdier specielt tilpasset til hestens ben. I kompressionsterapi til human brug er medicin er fire grader af komprimering, som ikke bare kan overføres på hest, da dette ifølge forskningsresultater kan resultere i en for stærk komprimering.

Det er vigtigt, at kompressionen begynder på det fjerneste punkt på kroppen. Da der allerede er placeret lymfekar på kronranden, er det vigtigt at tage den med i kompressionssystemet. NoLeaf® har udviklet et revolutionerende kompressionssystem, hvor NoLeaf® gamachen og NoLeaf.comFort® indersokken samarbejder, for at stimulere det vaskulære system og øge stofskiftet.

NoLeaf.com® Equi er patenteret, modtog en investeringspris i 2017 og er 100% fremstillet i Tyskland.

Hvilken størrelse passer til min hest, og skal en kompressionsstrømpe ikke tilpasses individuelt?

Se venligst på vores størrelsesguide og mål din hests ben for at finde den rigtige størrelse.

NoLeaf.comPress® Equi sidder tæt på grund af dens pasform og dens materiale gør at den ikke vil glide op og stramme det forkerte sted, eller trykker for meget på lidt bredere ben.

En specialfremstillet kompressionsstrømpe er kun nødvendig ved ekstrem hævelse, som lymfangitis og ved patologiske forandringer.

Kan jeg bruge "Equi NoLeaf" på fold?

Fra fysiologisk synspunkt taler naturligvis intet imod det. Men strømperne er nu mest designet til heste på boks, fordi det er på boks at heste ikke bevæger sig ret meget med et bremset stofskifte som følge.

Hvis din hest kommer på fold, anbefales der, at du tager NoLeaf® af, for at forhindre at jord eller snavs angriber silikonen og forårsager for tidligt slid.