



Built to last



EU 36 • 47
UK 3 1/2 • 12
US 4 • 14

+
semelles
intérieures
Bekina® Boots

LITEFIELD

élégance équestre

CHARACTÉRISTIQUES

1. avec allure
2. confort: légère et tige haute flexible
3. les pieds secs et en plein forme
4. effet antichoc au talon

NEOTANE®
TECHNOLOGY

un confort
accru

excellent rapport
qualité-prix

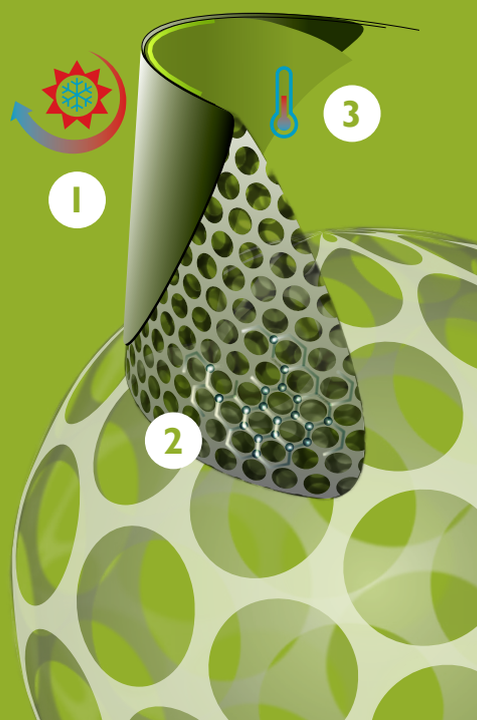
la sécurité
avant tout

l'hygiène

une combinaison
d'ingrédients
et un traitement
novateur

La technologie NEOTANE® est l'association d'un mélange unique de matériaux et d'une méthode innovante de traitement. Le matériau NEOTANE® haute performance a été mis au point en se basant sur plus de 55 ans d'expérience et les réactions de millions d'utilisateurs finaux. Pendant des décennies, nous avons travaillé main dans la main avec les meilleurs fournisseurs d'équipements, garantissant ainsi des produits de grande qualité réalisés à l'aide de la technologie NEOTANE®.

- 1 Partie avant scellée : fort et imperméable à l'extérieur
- 2 Structure bulles d'air : léger et isolant
- 3 Autorégulation thermique à l'intérieur



LITEFIELD

élégance équestre



"J'aime chausser les bottes Litefield® pour emmener mes chevaux au pré. Ces bottes sont souples et légères, et surtout l'ergot de déchaussement est un atout très pratique !

Heidi D.R.



Litefield - réf. S0100/5170

CONFORT: LÉGÈRETÉ

Nos bottes conçues à l'aide de la technologie NEOTANE® sont beaucoup plus légères que les bottes réalisées dans un autre matériau. Le poids des bottes a un impact direct sur le confort ressenti lorsqu'elles sont chaussées. Debout une grande partie de la journée de travail, les ouvriers agricoles peuvent ressentir une fatigue intense dans le bas du dos et les jambes à la fin de la journée. À long terme, cela peut avoir une incidence négative sur leur productivité. Il est prouvé que les travailleurs agricoles portant des bottes de sécurité légères ressentent nettement moins la fatigue.