

NOUVEAUTÉ

# EQUINA



SB EN ISO 20345 : 2022 SB PS SR FO E HRO CI WPA WR

NORME VERSION 2022

DÉVELOPPÉE AVEC L'EXPERTISE DE L'IFCE



institut français  
du cheval  
et de l'équitation



■ 1804 NOIR | 35 ▶ 48

## COMPOSITION

Dessus	Cuir pleine fleur
Doublure	Membrane WR Stay Dry
Embout	Acier
Semelle intérieure	Maille sur mousse PU. Amovible
Semelle antiperforation	Textile recyclée
Semelle	Caoutchouc nitrile
Poids taille 42*	680 g *Poids par pied

**	Coefficient obtenu pointure 42	sur l'avant-pied		au talon	
		Norme	Parade	Norme	Parade
	Sol céramique/Nals (solution savonneuse)	0,36	<b>0,51</b>	0,31	<b>0,56</b>
	SR Sol Céramique + glycérine	0,22	<b>0,26</b>	0,19	<b>0,35</b>

## LES SPÉCIFICITÉS PRODUITS



HRO +300°C  
(haute résistance  
à la chaleur)



Isolation du  
semelage  
(froid)



Dessus cuir



Cuir  
hydrofuge  
7h



## LES PLUS TECHNOLOGIE PARADE



Membrane  
imperméable

- CHAUSSURE DE SÉCURITÉ ADAPTÉE À LA PRATIQUE DE L'ÉQUITATION
- EMBOUT FIN POUR UN DESIGN ET UN CONFORT IRRÉPROCHABLES
- CHAUSSURE IMPERMÉABLE GRÂCE À SA MEMBRANE IMPER-RESPIRANTE "STAY DRY" GARANTIE SANS PFAS
- RESISTANCE À LA PERFORATION ET À LA GLISSE
- TALON ADAPTÉ AU PORT DE CHAPS ET À TOUS LES ÉTRIERS

## TABLEAU NIVEAU DE SÉCURITÉ

	Protection des orteils (Embout de sécurité)
	Résistance à la glisse** Sols céramique + détergent
	Résistance à la perforation Insert non-métallique Test sur pointe small 3,0 mm
	Résistance aux hydrocarbures
	Absorption énergie au talon
	Résistance à la chaleur de la semelle d'usure (jusqu'à 300°C)
	Isolation du semelage (froid)
	Matière Tige Hydrofuge
	Imperméable à l'eau
	Résistance à la glisse** (Sols céramique + huile)

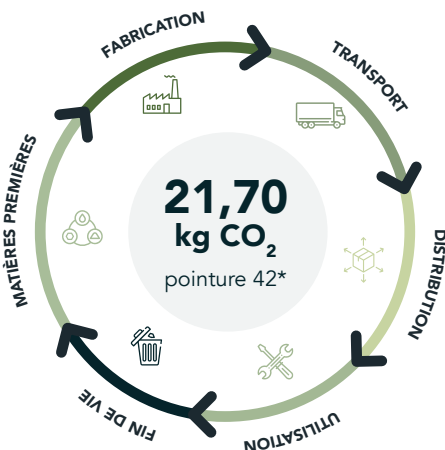
## CARACTÉRISTIQUES ENVIRONNEMENTALES

Chez Parade, nous effectuons une analyse de cycle de vie pour mesurer l'impact environnemental de chacun de nos modèles : depuis l'extraction des matières premières, la fabrication, l'utilisation, la logistique et jusqu'à la fin de vie du produit. Nos calculatrices d'impact environnemental, développées en interne à partir de la base EMPREINTE® de l'ADEME, sont certifiées par l'AFNOR pour le textile et validées par le Pôle Eco-conception\* pour la chaussure.

\*Le Pôle Eco-conception est le centre national sur l'éco-conception et la performance par le cycle de vie. Son expertise est reconnue au niveau national et international par l'ADEME, le ministère de l'environnement, l'AFNOR, l'ISO et l'ONU-environnement.

### EMPREINTE CARBONE

en kg CO<sub>2</sub> équivalent\*



<b>MATIÈRES PREMIÈRES</b>	<b>58%</b>
Part des matières premières dans l'empreinte carbone en %	
<b>FABRICATION</b>	<b>25%</b>
Part de la fabrication dans l'empreinte carbone en %	
<b>TRANSPORT</b>	<b>7%</b>
Part du transport dans l'empreinte carbone en %	
<b>DISTRIBUTION</b>	<b>4%</b>
Part de la distribution dans l'empreinte carbone en %	
<b>UTILISATION</b>	<b>0%</b>
Part de l'utilisation dans l'empreinte carbone en %	
<b>FIN DE VIE</b>	<b>5%</b>
Part de la fin de vie dans l'empreinte carbone en %	

### POLLUTION DE L'EAU

en kg Phosphate équivalent\*



<b>MATIÈRES PREMIÈRES</b>	<b>98%</b>
Part des matières premières dans la pollution de l'eau en %	
<b>FABRICATION</b>	<b>0%</b>
Part de la fabrication dans la pollution de l'eau en %	
<b>TRANSPORT</b>	<b>0%</b>
Part du transport dans la pollution de l'eau en %	
<b>DISTRIBUTION</b>	<b>0%</b>
Part de la distribution dans la pollution de l'eau en %	
<b>UTILISATION</b>	<b>0%</b>
Part de l'utilisation dans la pollution de l'eau en %	
<b>FIN DE VIE</b>	<b>2%</b>
Part de la fin de vie dans la pollution de l'eau en %	

\* Calculé sur une taille 37 pour les modèles femmes et sur une taille 42 pour les modèles hommes et mixtes.

Produit comportant au **moins 2 %** de matières recyclées

Emballage comportant au **moins 70%** de matières recyclées



Pays de piquage : **Inde** / Pays de montage : **Inde** / Pays de finition : **Inde**

## LES PLUS PRODUITS



- Membrane imper-respirante STAY DRY : résiste à la pénétration de l'eau pendant 7h, soit 5 fois plus longtemps que les exigences des tests. Membrane garantie sans PFAS

- S'adapte au port de chaps et à tous les étriers

- Zip étanche
- Chaussure développée avec l'expertise de l'IFCE