



## Entretien du cuir

### 1. Huile type pied de boeuf

Assouplit les cuirs.

700 260 Bidon : 1 L 14,90 € - CHF 15.90

700 261 Bidon : 5 L 55,90 € - CHF 62.90

1. à partir de  
14,90 €  
CHF 15.90



### 2. BATES Baume pour cuir

Le Baume pour Cuir BATES a été formulé scientifiquement pour pénétrer au cœur du cuir, le renforcer afin qu'il reste souple et le protéger. Il contient une cire dont les propriétés aident à nourrir le cuir tout en le protégeant des éléments nuisibles et de l'usure. Le Baume pour Cuir BATES peut être appliqué sur toutes les parties de la selle (excepté le cuir velours ou le nubuck).

700 248 Tube 350 ml

2. 21,90 €  
CHF 23.90



### 3. BATES Baume/cire pour cuir

A base de cire nourrissante à haut pouvoir de pénétration sur la surface du cuir. Maintient un haut niveau d'hydratation et forme une barrière protectrice contre l'humidité, la transpiration et le frottement. Une application régulière après nettoyage du cuir l'aide à conserver sa souplesse.

700 247 Pot : 90 g

3. 14,90 €  
CHF 15.90



### 4. Crème pour cuirs ERIC THOMAS FITTER

Un soin pour cuirs de première qualité. Ses ingrédients naturels : huile d'avocat, huile de jojoba, huile d'amandes, huile de soja, huile de pied de bœuf, et véritable cire d'abeilles entretiennent tous les cuirs lisses et leur apportent une belle finition, une excellente élasticité et longévité. Appliquer une fine couche sur le cuir à l'aide d'un chiffon.

707 051 250

Pot 250 ml

4. 11,90 €  
CHF 13.90



### 5. Huile pour cuirs ERIC THOMAS FITTER

Un soin pour cuirs de première qualité. Ses ingrédients naturels : huile d'avocat, huile de jojoba, huile d'amandes, huile de soja, huile de pied de bœuf, et véritable cire d'abeilles entretiennent tous les cuirs lisses et leur apportent une belle finition, une excellente élasticité et longévité. Appliquer une fine couche sur le cuir à l'aide d'un chiffon.

707 050 Bidon 250 ml

5. 11,90 €  
CHF 13.90



### 6. Graisse pour chaussures NORTON

Convient tout particulièrement pour l'entretien des chaussures en cuir huilé de n'importe quel coloris (exemple : boots Camargue NORTON, réf. 914 021 et 914 022).

700 276 004 Pot : 145 gr env

6. 7,99 €  
CHF 8.90



### 7. PAXONE Cire pour coton huilé

La cire imperméabilisante entretient les vêtements en coton huilé et est très imperméable à l'eau.

707 405 Pot : 250 ml

7. 12,90 €  
CHF 13.90



### 8. WINTEC Nettoyant pour selle

Formulation peu moussante pour selles synthétiques, inoffensive pour l'environnement. Il suffit de la vaporiser sur la selle préalablement humidifiée, brosser et rincer à grande eau.

700 238 Vaporisateur : 500 ml

8. 11,90 €  
CHF 12.90



## Entretien

### 1. CHOPLIN® "Helm Fresh"

CHOPLIN® "Helm Fresh" nettoie à fond et avec efficacité toute sortes de garnitures sales de casques de protection tels que casques de moto, d'équitation, anti-chocs, de vélo etc. N'attaque pas le matériau délicat et agit sans laisser d'odeur. Nettoie soigneusement les salissures, les taches de transpiration, de graisse et autre.

700 236 Spray : 250 ml



1. 13,90 €  
CHF 15.00



### 2. CASCO® Nettoyant pour casques

Nettoie automatiquement en profondeur et assainit. Utilisable pour l'intérieur et l'extérieur du casque.

700 239 Spray : 100 ml



2. 11,90 €  
CHF 12.90



### 3. CASCO® Rafraichissant pour casques

Les mauvaises odeurs ne sont pas masquées mais détruites. Le casque est utilisable de suite.

700 240 Spray : 100 ml



3. 12,90 €  
CHF 13.90





Poney A, B ou C à tête fine  
< 1,20 m



Poney à grosse tête ou cheval standard  
1,50 m > 1,65 m



Grand cheval ou cheval standard  
à tête massive



Poney C, D  
ou cheval à tête fine du type  
pur-sang arabe ou anglo.  
1,20 m > 1,50 m



Cheval standard à tête massive  
1,65 m > 1,80 m



Cheval de trait

**ATTENTION !**

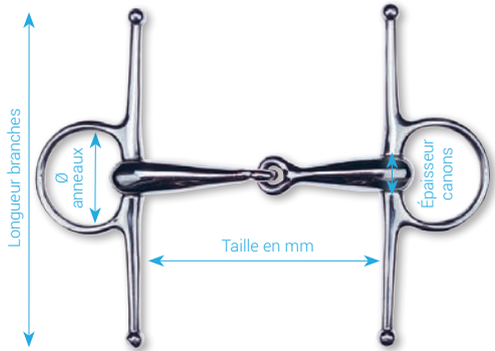
Chaque cheval est différent et ces indications sont des généralités qui peuvent ne pas correspondre aux cas particuliers.

**Conseils**

Si vous montez en épreuves officielles n'oubliez pas de vérifier sur le règlement que votre embouchure est autorisée.

Les filets recouverts de caoutchouc, gainés cuir ou ceux en résine peuvent se dégrader en 5 minutes, en deux ans ou jamais. Cela dépend du cheval et de l'état de sa dentition, pas d'un défaut de matériau qui est justement choisi pour sa douceur en bouche. Tous les mors caoutchouc ou résine sont sécurisés par un câble en inox.

Les effets des différents types de mors vous sont expliqués au début de chaque déclinaison de modèle. Il vous reste à faire le bon choix parmi la très grande variété des mors, les professionnels étant là pour vous aider par de judicieux conseils.



**Canons et actions**

**Canon droit :**  
Le canon droit est très stable en bouche mais ne favorise pas la décontraction. Il ne touche pas le palais, s'appuie sur la langue et en évite le pincement. Pour certains chevaux sensibles, son effet sera plus doux qu'un canon brisé.



**Double canon :**  
2 canons avec des brisures décalées



**Canon torsadé :**  
Ce canon est très sévère, sa forme irrégulière est inconfortable pour le cheval.



**Canon simple brisure :**  
Forme de canon la plus utilisée avec une séparation du canon en deux parties distinctes articulées au centre.



**Canon avec jouet :**  
Les jouets sur la langue permettent de décontracter la bouche du cheval.



**Double brisure :**  
Le canon double brisure est plus décontractant qu'un mors à simple brisure, son action est plus précise et plus forte sur les barres. Il s'adapte mieux à la morphologie du palais du cheval donc plus confortable.



**Canon à palettes :**  
Le canon est additionné de pièces métalliques pour éviter que le cheval passe sa langue au-dessus du mors.



**Brisures multiples ou Waterford :**  
Canon relativement doux avec un effet décontractant de la bouche. Sa flexibilité engendre



**Le canon avec passage de langue :**  
Lorsque le cheval a une langue trop épaisse, il souffre de la compression du canon sur sa langue. Ce canon offre plus d'espace et de confort pour la langue du cheval.



## Les embouchures

L'embouchure est le lien qui transmet une demande des aides supérieures (les mains) au cheval par l'intermédiaire d'une zone sensible et réceptive (sa bouche). Pour qu'il ait une bonne compréhension des souhaits du cavalier, il faut s'assurer de plusieurs critères :

### Le bon état de la bouche de votre cheval

- Les barres ne doivent pas être meurtries,
- La présence de surdents ou de dents de loup nécessitent l'intervention d'un dentiste,
- La forme du palais peut exclure l'usage de certains mors à passage de langue important.

### Une embouchure adaptée

Conforme au niveau de dressage du cheval et de ses capacités physiques (musculature et souplesse). Il ne sert à rien de lui demander l'impossible.

### Choisir la bonne taille d'embouchure

le mors doit être à la commissure des lèvres, celles-ci faisant un pli.

Attention :

- Trop petit, il pince la bouche, crée une gêne et peut même blesser.
- Trop grand son action sera imprécise.



### EMBOUCHURE COULISSANTE

L'embouchure coulissante se compose de canons creux désolidarisés de la brisure. Chaque canon pivote indépendamment de l'autre, alors que la brisure coulisse et tourne à l'intérieur du canon. L'action ainsi obtenue par le jeu de l'embouchure est beaucoup plus précise et directe, offrant davantage de contrôle sans risque de pincement, puisque la brisure tourne dans la bouche selon la position de la langue et l'action de main effectuée.



### ANATOMIC

De part sa conception, la double brisure agrémentée d'une ellipse pleine, s'adapte parfaitement à la morphologie de la bouche du cheval. L'ellipse respecte la forme du palais et évite les blessures et les pincements dus à une brisure simple. Ainsi, le confort du cheval est amélioré et l'action de main plus précise, car sans gêne.

## Les matériaux



### ACIER INOXYDABLE (INOX)

Les aciers FEELING sont fabriqués à base d'inox 18 chrome de très haute qualité (la meilleure) en utilisant le procédé "LOST WAX SYSTEM" (technique de la cire perdue) qui donne une finition et un brillant parfaits, par opposition au moulage au sable qui laisse apparaître des défauts. Tous les lots de mors FEELING sont testés. Un mors de qualité est un gage de sécurité.



### CUIVRE

Il a un effet décontractant par libération d'ions qui aident le cheval à la salivation.



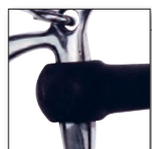
### ACIER NICKELÉ

En général plutôt bas de gamme mais le dépôt de rouille procure parfois un effet décontractant.



### FLEXI

Mors et filets en acier inoxydable dont l'embouchure est recouverte d'un matériau synthétique de haute technologie légèrement parfumé à la pomme pour un goût plaisant dans la bouche du cheval.



### CAOUTCHOUC

Il permet un contact plus franc pour les chevaux qui craignent la dureté de l'acier (ou qui présentent des allergies).



### INOX GAINÉ CUIR

En cuir vachette pleine fleur, tannage végétal sans risques pour le cheval. Favorise la décontraction et la salivation. Convient pour le débouillage des jeunes chevaux et les chevaux n'acceptant pas le contact du métal en bouche.



### CYPRIMUM-90

Apprécié par les chevaux et améliore le contact entre les mains et la bouche du cheval en activant sa salivation. Alliage de haute technologie contenant 86 à 90 % de cuivre, 8 à 12 % d'aluminium et 2 % de fer, garanti sans nickel et sans zinc. Les mors FEELING "Cyprium" sont plus chauds au toucher et plus facilement acceptés que ceux en acier inoxydable.



### INOX SATIN

Procédé de fabrication identique à l'acier inoxydable de qualité FEELING, avec une finition satinée qui lui confère son aspect purement esthétique, pour permettre d'assortir votre mors aux bridons à bouclerie satinée.



### MAILLECHORT

Une formulation d'alliage qui contient un pourcentage élevé de cuivre stimulant la salivation, aidant à prévenir la sécheresse de la bouche et facilitant la décontraction du cheval. Les mors en maillechort sont facilement acceptés par les chevaux et sont plus résistants que du cuivre pur.