



## Classé IGFA

Fil ASSO aux multiples qualités :

- Traitement spécifique de surface garantissant une glisse parfaite
- Etirement sévèrement contrôlé, assurant un ferrage précis et une juste perception de la lutte avec le poisson.
- Très haute résistance à l'abrasion
- Souplesse soigneusement dosée et malléabilité exceptionnelle
- Noeuds parfaits sans écrasement, ni perte de résistance

Ces fils sont d'une résistance parfaitement régulière et correspondent aux strictes exigences des normes IGFA.

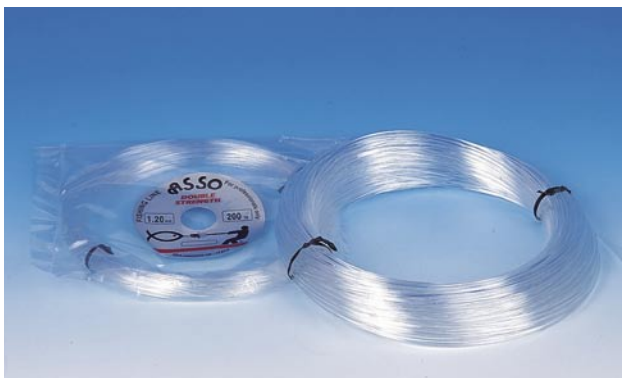
Bobine de 1000 m

Tableau des résistances (en lbs)

| Ø mm    | 0.32 | 0.37 | 0.40 | 0.52 | 0.70 | 0.90 | 0.120 |
|---------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Test Lb | 12   | 16   | 20   | 30   | 50   | 80   | 130   |

# "DOUBLE FORCE" / "TRIPLE FORCE"

SPECIAL BAS DE LIGNES A THONS, ESPADONS ...



Etudié pour la pêche au tout gros, ce fil à une résistance exceptionnelle.

Très souple, transparent et traité en surface pour une meilleure résistance à l'abrasion.

Couronnes de 60 et 100 m

Tableau des résistances (en lbs) DOUBLE FORCE

| Ø mm     | 0.60 | 0.70 | 0.80 | 0.90 | 1.00 | 1.20 | 1.30 | 1.40 | 1.60 | 1.80 | 2.00 |
|----------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Test Lb  | 50   | 70   | 90   | 110  | 150  | 200  | 250  | 300  | 350  | 400  | 450  |
| longueur | 60 m |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |

TRIPLE FORCE

| Ø mm     | 1.80  | 2.00 |
|----------|-------|------|
| Test Lb  | 516   | 641  |
| longueur | 100 m |      |

## invisible "BIG GAME"

POUR LA PÊCHE AU GROS



COURONNES DE 20 m  
SPECIAL BAS DE LIGNE

- Indice de réfraction proche de celui de l'eau
- Résistance supérieure grâce à une parfaite imperméabilité
- Grande souplesse
- Coule 3 fois plus vite qu'un fil traditionnel
- Conserve ses qualités quelle que soit la température ambiante
- Très haute résistance aux radiations solaires

Couronnes de 20 m

Tableau des résistances (en lbs)

| Ø mm    | 0.60 | 0.70 | 0.80 | 0.90 | 1.00 | 1.20 | 1.40 | 1.50  | 1.70  | 2.00  |
|---------|------|------|------|------|------|------|------|-------|-------|-------|
| Test Lb | 40   | 50   | 70   | 90   | 120  | 150  | 200  | 250   | 300   | 400   |
| Test kg | 18.2 | 22.7 | 31.8 | 40.9 | 54.5 | 68.1 | 90.8 | 113.5 | 136.2 | 181.6 |