

**998 1140 - BANDE EN CAOUTCHOUC BLANC CASTALDO 457 X 73MM BOITE DE 20\***



**998 1139 - BANDE EN CAOUTCHOUC GOLD CASTALDO 457 X 73MM BOITE DE 20\***



**Caoutchouc à vulcaniser Castaldo® dans un emballage pratique de 2,27 kg (5 lb)**

Caoutchouc à vulcaniser livré en petits lots de 2,27 kg (5 lb). Quantité suffisante de caoutchouc pour faire 15 à 25 moules à bijou de taille normale. Le tout présenté dans une attrayante boîte facile à manier, facile à vendre et à expédier et qui garde le caoutchouc frais, propre et bien rangé.

**999 3456 CADRE PLASTIQUE POUR CAOUTCHOUC LIQUIDE 47,6MM X 15,2CM\***



Dimensions : 4,7 x 15,2cm,

Poids : 180g

- La bande s'adapte aux cadres de toutes les dimensions,
- Livré avec Bande de rechange comprise,
- Plaque en plastique transparent, pas de risque de coupure.

**999 3457 BANDES DE CAOUTCHOUC - SILICONE RAPIDE**



**Temps de vulcanisation : 15 minutes !**

- Conditionnement : Boîte de 5
- Dimensions : 457 x 73 x 3 mm
- Poids : 2,27 kg
- Couleur : Jaune
- Dureté (shore) : 38 - 40
- Température de vulcanisation : 93°C.

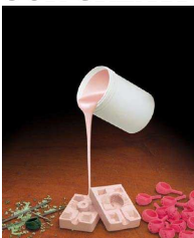
**999 3458 BANDES DE CAOUTCHOUC - SILICONE SUPER STRETCH**



**Très souple et élastique !**

- Conditionnement : Boîte de 5
- Dimensions : 457 x 73 x 3 mm
- Poids : 2,27 kg
- Couleur : Violette
- Dureté (shore) : 37,3
- Température de vulcanisation : 152°C.

**999 3459 CAOUTCHOUC LIQUIDE POUR CREATION DE MOULES, LIQUACAST ROSE**



**Plus efficace que les moules en caoutchouc !**  
**Plus facile à mélanger !**  
**Permet de reproduire les détails les plus fins !**

- Température de vulcanisation : 21°C
- Temps de vulcanisation : avec température normal -18h, avec température 50°C - 120 minutes
- Temps de durcissement : 60 - 90min - rapide (65°C) : 30 min
- Dureté (shore) : 40 - Viscosité : 8 500 cps
- Poids : 500 g.

**999 3460 CAOUTCHOUC LIQUIDE RAPIDE POUR CREATION DES MOULES, LIQUAFast-ICE BLEU TRANSPARENT**



**Temps de vulcanisation :**  
**Avec température normale - 60/90 minutes,**  
**Avec température 50°C - 30 minutes !**  
**Couleur : Bleu clair – transparent !**  
**Facile à mélanger et se nettoie facilement !**

- Dureté (shore) : 40 - Viscosité : 4 000cps
- Température de vulcanisation : 21°C
- Temps de durcissement : 18 heures - rapide (65°C) : 90 min
- Poids : 1kg

**999 3911 CREME A MOULER CASTALDO\***



- Cette crème est une lotion, et non une poudre salissante;
- Plus efficace pour séparer un moule en deux parties qu'un couteau chirurgical;
- Elle ne laisse aucune poudre à ramasser,
- Facile à utiliser pour le débutant;
- Non toxique et sans danger.

Ils suffit d'étendre une petite quantité de crème à mouler Castaldo sur les deux surfaces du moule à l'aide des doigts ou d'un outil ordinaire, puis vulcaniser normalement. Après la vulcanisation, le moule s'ouvre facilement avec les mains, sans avoir à le couper.