



# COLLE SPÉCIALE CAOUTCHOUC & PLASTIQUE

## Souple et résistante

La colle Cyanolit SPECIALE CAOUTCHOUC ET PLASTIQUE dispose d'une formule unique. Elle permet à la fois un collage parfaitement souple et des réparations de très haute résistance.

Essentiellement pour coller du caoutchouc et du plastique\*. Notamment cette colle est parfaite pour les équipements de sport ou de loisir, tout en résistant à l'eau.

## CARACTÉRISTIQUES

Collage souple	Résiste aux chocs et vibrations & ultra flexible
Résistance	Résiste à l'eau.
Résiste aux températures	-40°C à +150°C
Avantages	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Permet de coller, réparer et reconstituer la matière</li> <li>• Texture étudiée pour un collage propre</li> <li>• Ne coule pas</li> <li>• Intérieur &amp; extérieur</li> </ul>



# COLLE SPÉCIALE CAOUTCHOUC & PLASTIQUE

## INFORMATIONS TECHNIQUES

### PARFAIT POUR

- Les équipements de sport ou de loisir : rollers, chaussures, bouées, tentes, jouets, etc.
- La réparation de fentes et déchirures : sur des empeignes de toiles ou de cuir, cuissardes de pêche, combinaisons de plongées, bateaux, etc.



Blister 50ml

### MODE D'EMPLOI

**Étape 1 :** Nettoyer les pièces à réparer en retirant toutes les traces de salissure

**Étape 2 :** Appliquer la colle sur l'une des surfaces.

**Étape 3 :** Assembler et maintenir les pièces en position durant 10 à 30 minutes selon la porosité des matériaux et laisser sécher 24 heures.



### CONSEILS PRATIQUES

**Pour la réparation d'une surface endommagée :** Appliquer la colle sur la surface. Laisser sécher 8 à 12 heures pour une application légère, 24 heures pour une application plus épaisse.

**Pour les réparations importantes (trous, accrocs, déchirures) :** Mettre une pièce de tissu ou de ruban pour maintenir les pièces avant de déposer la colle.

**Conservation :** 12 mois dans son emballage d'origine non ouvert dans un endroit sec et frais.

### CONDITIONNEMENT

CODE	UC	PCB	GENCOD
33300006	BLISTER 50ML	12	3279580017167