

SOLVANT COLLE NÉOPRÈNE

BOSTIK



Nettoyage des bavures de colles néoprènes, nitriles, polyuréthanes et acryliques.
Nettoyages des outils.
Dilution des colles néoprènes.
Dégraissage des surfaces à encoller.

AVANTAGES

- Nettoyant et dégraissant.
- Diluant pour colles néoprènes.
- Formule sans acétone.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Solvant prêt à l'emploi.
- Formule sans acétone.
- Couleur : incolore.
- Point éclair ? -17°C.
- Densité ? 0,76.
- Température d'auto-inflammation : +280°C.

| Référence | Capacité | Modele | Unité de vente |
|--------------|----------|--------|----------------|
| 360400700500 | 1L | Pot | L'unité |
| 360400700400 | 5L | Bidon | L'unité |

CARACTÉRISTIQUES

- Type : Diluant