

[Afficher tous les 78 produits de la même famille.](#)

## Cartouche de Distribution Préremplie d'Adhésif Optique Norland, NOA 1369 (10 cc)

See More by [Norland](#)



Preloaded Norland Optical Adhesive Syringes



Stock #17-373 **2 In Stock**

- 1 + €123.<sup>00</sup>

**AJOUTER AU PANIER**

### Prix sur Quantité

Qté 1-4	€123,00 prix unitaire
Qté 5-11	€110,70 prix unitaire
Need More?	<a href="#">Demande de Devis</a>

Les prix sont indiqués hors TVA et droits applicables.

Espace téléchargement

### Caractéristiques du produit

Taille (oz):  
0.34

Numéro Norland:  
1369

Longévité:

4 months

Barrel

Type:

Bonding glass to glass

Applications Typiques:

Contains 10g of adhesive

Remarque:

## Propriétés optiques

1.369

Indice de Réfraction ( $n_d$ ):

315 - 395

Absorption Range (nm):

## Propriétés des matériaux

Good

Adhésion au Verre:

Good

Adhésion au Métal:

Good

Adhésion au Plastique:

2100

Viscosité (cps):

Glass to Glass

Bonding Type:

6

Energy for Full Cure ( $J/cm^2$ ):

## Environnement & durabilité

Soft

Durabilité:

## Conformité réglementaire

Conforme

RoHS 2015:

Visionner

Certificate of Conformance:

Contains SVHC(s)

Reach 251:

## Description produit

- Seringues de distribution préremplies de 2 ou 10 g d'adhésif
- Adhésifs pour le collage du verre, du métal et du plastique
- Nécessitent une unité de distribution et des embouts de distribution pour être utilisées
- [Flacons d'application et flacons en vrac](#) d'Adhésifs Optiques Norland également disponibles

Les Seringues Préremplies d'Adhésif Optique Norland sont des seringues de distribution pneumatique préremplies avec 2 g ou 10 g d'Adhésif Optique Norland. Les adhésifs optiques Norland sont des adhésifs monocomposants, à durcissement UV, utilisés pour le collage du verre, du métal et du plastique. Une gamme d'adhésifs est disponible pour répondre aux exigences d'applications spécifiques telles que ML-A-3920 pour les applications de défense, un faible dégazage pour les applications aérospatiales, ou une transmission UV pour les applications optiques UV. Les Seringues Préremplies d'Adhésif Optique Norland nécessitent une [unité de distribution](#) et des [embouts de distribution](#) pour être utilisées et sont idéales pour les applications nécessitant un contrôle précis de la quantité d'adhésif appliquée. Flacons d'application et flacons en vrac d'Adhésifs Optiques Norland également disponibles

## Informations techniques

NORLAND OPTICAL ADHESIVES (NOA) APPLICATION NOTES	
Title	Description
<a href="#">Applying Adhesive</a>	Covers best practices to use when applying Norland Optical Adhesives to ensure an even adhesive layer while avoiding air bubbles.
<a href="#">Chemical Resistance of NOA</a>	Covers the effects of various chemicals on Norland Optical Adhesives including acids, bases, and solvents.
<a href="#">Preventing Lens Separations with NOA</a>	Covers best practices to avoid adhesive failures when bonding optical elements.
<a href="#">Separating Lenses Bonded with NOA</a>	Covers how to unbond optical elements bonded with Norland Optical Adhesives.

