

## Flüssigkeit zur Indexanpassung von Norland (IML 150), vorgefüllte Spritze, 30 cc

Mehr Produkte von [Norland](#)



Norland Index Matching Liquid (IML) 150 Preloaded Syringe, 30cc

Produkt **#17-408** **5 In Stock**

⊖ 1 ⊕ €60<sup>00</sup>

**+ WARENKORB**

### Mengenrabatte

Stk. 1-4	€60,00 stückpreis
Stk. 5-11	€54,00 stückpreis
Need More?	<a href="#">Angebotsanfrage</a>

ⓘ Preise exklusiv der geltenden Mehrwertsteuer und Abgaben

### Downloadbereich

### Produktdetails

1	Größe (oz):
IML 150	Produktnummer Norland:
8 months	Haltbarkeit:
	Typ:

Barrel

**Hinweis:**

Requires [30cc Hand Plunger](#) or [30cc DispensGun](#) and [Dispensing Tips](#) for use

### Optische Eigenschaften

**Brechungsindex (n<sub>d</sub>):**

1.52

### Materialeigenschaften

**Viskosität (cps):**

100

### Konformität mit Standards

**RoHS 2015:**

[Konform](#)

**Konformitätszertifikat:**

[Anzeigen](#)

**Reach 251:**

[Konform](#)

## Produktdetails

- Brechungsindex 1,52 bei 589 nm
- Ideal für temporäres Faserschneiden
- Vorgefüllte Spritzen mit 6 g oder 30 g

Die Flüssigkeit zur Indexanpassung von Norland (IML 150) ist ein flüssiges Monomer mit niedriger Viskosität, das zur Indexanpassung beim Faserschneiden verwendet werden kann. Anders als Flüssigkeiten zur Indexanpassung auf Silikonbasis, die nach der Nutzung oft schwer vom Faserende zu entfernen sind, kann IML 150 einfach mit Aceton entfernt werden. Die Flüssigkeit zur Indexanpassung kann außerdem zwischen zwei optischen Elementen eingesetzt werden, um Reflexionsverluste an Glas-Luft-Übergängen zu verhindern. Die Flüssigkeit zur Indexanpassung von Norland (IML 150) ist in vorgefüllten Spritzen mit 6 g oder 30 g erhältlich. IML 150 härtet nicht aus und bleibt immer eine Flüssigkeit.