

## Polyolefin-Primer LOS 13

LOS 13 ist ein Haftvermittler für schwer zu verklebende Kunststoffe wie Polyethylen (PE), Polypropylen (PP), EPDM usw.

LOS 13 ermöglicht schnell und einfach die Verbindung schwer verklebbarer Kunststoffe.

### Anwendung:

LOS 13 auf die Klebefläche aufbringen, dann etwas abtrocknen lassen (ca. 10-20 Sekunden). Dann Cyanacrylat-Kleber auftragen, Teile ausrichten und unter leichtem Druck auf die Werkstücke die Verklebung starten.

### Technische Daten:

Form:	Flüssig
Chem. Zusammensetzung:	Heptane
Aussehen:	Farblos
Geruch:	Heptan
Dichte (25°C):	0,70 g/ml
Flammpunkt:	1°C
Viskosität:	1,0 mPas
Haltbarkeit:	12 Monate bei 20°C
Ökologie:	Nicht in die Kanalisation, Oberflächenwasser oder Grundwasser gelangen lassen.
Gebinde:	15-ml-Pinselflasche

Anregungen, Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte entsprechen besten Kenntnissen bei Drucklegung dieses Merkblattes und werden stets unverbindlich gegeben. Sie können in Anbetracht der wechselnden Verhältnisse nur als Anhalt dienen; daraus können keine Verbindlichkeiten, Haftungs- und Gewährleistungsansprüche abgeleitet werden. Vor Anwendung müssen eigene Versuche durchgeführt werden. Das Produkt sollte an verdeckter Stelle aufgetragen und auf Materialverträglichkeit geprüft werden. Für die Einhaltung aller gesetzlichen Vorschriften haftet jeder Verarbeiter unserer Produkte selbst.