

KIWOSOLV[®] L 14

Verdüner und Lösemittelreiniger für Klebstoffe

KIWOSOLV L14 kann zur Verdünnung vieler Klebstoffe eingesetzt werden; Angaben zur Zugabemenge bzw. zur Klebstofftype entnehmen Sie bitte der technischen Information des jeweiligen Klebstoffs. KIWOSOLV L 14 kann daneben auch zur Reinigung von Klebstoffresten sowie als Pinselreiniger verwendet werden.

VERARBEITUNG

Als Verdüner: Bei Bedarf die in der technischen Information angegebene Menge KIWOSOLV L14 in den Klebstoff geben und gut vermischen oder portionsweise Zugabe des Verdünners bis die gewünschte Verarbeitungsviskosität erreicht ist.

Als Reiniger: KIWOSOLV L 14 auf einen Lappen oder Zellstoffstreifen aufbringen und damit die Klebstoffreste entfernen. Bei hartnäckigen Verunreinigungen eventuell mehrfach wiederholen.

Achtung: Bei Kunststoffuntergründen, lackierten Flächen und Verarbeitungswerkzeugen ist vor der Anwendung von KIWOSOLV L 14 auf Verträglichkeit zu prüfen.

FARBE	Farblos
DICHTE	Ca. 0,88 g/cm ³
FLAMMPUNKT	Ca. 46 °C
GEFAHRENHINWEISE/ UMWELTSCHUTZ	Bitte beachten Sie die Hinweise des Sicherheitsdatenblatts.
LAGERUNG	3 Jahre (bei 20-25 °C im geschlossenen Originalgebinde)