

Coloradol - V

Zur maschinellen Schnellverklebung von Polystyrol, Polycarbonat und PVC.

Teile mit Coloradol-V benetzen und mit leichtem Druck zusammenfügen.
Durch Auflösen von ca. 10% Kunststoff kann die Verdunstung von Coloradol-V reduziert werden.

Die für Lösemittel geltenden üblichen Vorsichtsmaßnahmen einhalten. 2.BImSchV beachten (geschloss.Anlagen, Absaugung, Rückgewinnung). Nach Gebrauch einer Verwertung oder Entsorgung zuführen. Nach HKWAbfV 2 Abs.2 ist jede Beimischung von Fremdstoffen oder Lösemitteln anderer Art verboten! Unsachgemäße Beseitigung gefährdet die Umwelt!

Bei sachgemäßer Lagerung im Originalbehälter (kühl, trocken, dunkel, dicht geschlossen) mind. 12 Monate ab Lieferdatum haltbar. Diffusion durch Kunststoffverschluß möglich.

Kennzeichnung: gesundheitsschädlich **Produkt enthält:** Dichlormethan, Tetrachlorethen

Hinweise:

Gefahrenhinweise: R 40 Verdacht auf krebserzeugende Wirkung.R 52/53 Schädlich für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben.

Sicherheitsratschläge: S 23: Dämpfe nicht einatmen.
S 24/25: Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden.
S 36/37: Bei der Arbeit geeignete Schutzhandschuhe und Schutzkleidung tragen.
S 61: Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Besondere Anweisungen einholen / Sicherheitsdatenblatt zu Rate ziehen.

Lagerung: **WGK:** 3 **Flammpunkt:** -

Emissionen: **TA-Luft:** I

Transport: **UN** 1593 **ADR-Klasse** 6.1 **Verpackungsgruppe:**III