

Technisches Merkblatt

KIROS - Verdünnung Nr. 710

Anwendungsbereich	Zum Verdünnen der LIVOS - Schellacke. Zur Reinigung der Arbeitsgeräte.
Eigenschaften	Farblos, milder Geruch. Die Lösemittelretention in getrockneten Anstrichfilmen ist praktisch gleich null.
Volldeklaration	Mit Methylethylketon vergällter Gärungsalkohol (Ethanol).
Verarbeitung	Langsam unter ständigem Rühren zugeben.
Verbrauch	Je nach Verwendungszweck. Als Verdünnung zum Spritzen in der Regel 5 - 10 %.
Dichte	ca. 0,80 g/ml.
Hinweise	<p>Für gute Belüftung während und nach der Verarbeitung sorgen.</p>  <p>H225 Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar. H319 Verursacht schwere Augenreizung. P280 Schutzhandschuhe und Augenschutz/Gesichtsschutz tragen. P210 Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen und anderen Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen. P243 Maßnahmen gegen elektrostatische Entladungen treffen. P233 Behälter dicht verschlossen halten.</p>  <p>Gefahr</p>
Entsorgung	Gemäß den örtlichen, behördlichen Vorschriften.
Gebinde	0,5 l; 5 l; 10 l.
Lagerung	Kühl, trocken. Ungeöffnet 4 Jahre haltbar.

Alle Angaben sind Ergebnisse langjähriger Forschung und praktischer Erprobung. Sie stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse. Mit dem Erscheinen einer Neuauflage verliert dieses Merkblatt seine Gültigkeit. Die jeweils neueste Fassung ist im Internet unter www.livos.de abrufbar. Das Merkblatt dient der Information und Beratung. Rechtsverbindlichkeiten können daraus nicht abgeleitet werden. Im Zweifelsfalle bitte Rückfragen beim Händler, Großhändler oder Hersteller.

September 2015 Rev. 1.7