

TECHNISCHES DATENBLATT

NUR ZUM FACHMÄNNISCHEN GEBRAUCH

<p>THINNER FOR ACRYLIC SYSTEM VERDÜNNER FÜR ACRYL-SYSTEME</p>	
<p>PRODUKTE</p> <p>Verdünner für Acryl-Systeme MASTER</p>	
<p>PRODUKTBESCHREIBUNG</p> <p>Ein Acryl-Verdünner ist eine Mischung von gut ausgewählten organischen Lösemitteln. Das Produkt ist für die Verdünnung von TROTON-Acrylprodukten – Klarlacken und Grundierungen vorgesehen. Es ermöglicht, ein Produkt mit genau definierten Parametern zu erhalten. Es sichert die richtige Anwendung, Fluidität und Austrocknung.</p> <p>Die detaillierte Verwendungsweise wurde in den technischen Datenblättern der einzelnen Produkte angegeben</p>	<p>FARBE: farblos</p>

<p>ALLGEMEINE BEMERKUNGEN</p> <p>Anweisungen auf Sicherheitsdatenblatt für gefährliche Stoffe folgen.</p>
--

<p>LAGERUNG</p> <p>Im dichtverschlossenen Originalgebinde bei Temperaturen von 15°C bis 25°C bewahren. Trocken und kühl lagern. Vor Sonneneinstrahlung oder anderen Wärmequellen schützen.</p>

<p>GEWÄHRLEISTUNG</p> <p>Verdünner für Acryl-Systeme MASTER - 24 Monate ab Produktionsdatum.</p>

PRODUKTE	ARTIKELNUMMER
Verdünner für Acryl-Systeme	300002253; 300002790 (1l; 5l)
Verdünner für Acryl-Systeme schnell	15554; 9908 (1l; 5l)
Verdünner für Acryl-Systeme langsam	6152; 6153 (1l; 5l)

<p>HAFTUNGSBESCHRÄNKUNG</p> <p>Die in den Technischen Datenblättern enthaltenen Informationen sind zum Zeitpunkt der Veröffentlichung der Informationen aktuell und korrekt.</p> <p>Da die Firma TROTON die Bedingungen, unter denen ein Produkt verwendet werden kann, nicht kontrollieren oder vorhersagen kann, sollte jeder Benutzer die Informationen im spezifischen Kontext der beabsichtigten Verwendung überprüfen. Soweit gesetzlich zulässig, haftet TROTON nicht für Schäden jeglicher Art, die sich aus der Verwendung oder dem Vertrauen auf die in diesem Technischen Datenblatt enthaltenen Informationen ergeben.</p> <p>In Anbetracht der Vielzahl von Faktoren, die auf die Verwendung und den Gebrauch eines TROTON-Produkts einwirken können, von denen einige nur dem Wissen und der Kontrolle des Benutzers unterliegen, ist es wichtig, dass der Benutzer das TROTON-Produkt bewertet, um festzustellen, ob das Produkt für einen bestimmten Zweck geeignet ist und ob das Produkt für die Art der Verwendung des Benutzers geeignet ist.</p> <p>Unter keinen Umständen haftet TROTON gegenüber dem Benutzer oder Dritten für indirekte, sekundäre, zufällige, besondere oder strafrechtliche Schäden, einschließlich entgangenen Gewinns, die aus der Verwendung von TROTON hergestellten Produkten und / oder Dienstleistungen von TROTON entstehen könnten.</p> <p>Bemerkung:</p> <p>Die vorgenannten Angaben basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen, langjährigen Erfahrungen und gewissenhaften Laboruntersuchungen. Die etablierte Marktposition entbindet uns nicht von der ständigen Qualitätskontrolle unserer Produkte. Wir sind jedoch nicht verantwortlich für die Endergebnisse in der unsachgemäßen Lagerung oder Verwendung unserer Produkte und für Arbeiten, die mit der Kunst des guten Handwerks nicht vereinbar sind. Bitte beachten Sie, dass TDS unser bestes Wissen über das Produkt sowie dessen Verwendungsweise zusammenfasst, basierend auf den derzeit verfügbaren Informationen. Unsere Produkthaftung ist in den allgemeinen Geschäftsbedingungen der Zusammenarbeit beschrieben. Troton trägt weder direkt noch indirekt Verantwortung für Verluste, die im Zusammenhang mit der Verwendung oder Applikation des Produkts entstehen, unabhängig davon, ob sie den Beratungen, Spezifikationen, Empfehlungen oder Informationen entsprechen, die im TDS enthalten sind.</p> <p style="text-align: right;">TROTON Sp. z o. o. Ząbrowo, Polen</p>
