

Produktdatenblatt (Stand: 05.03.2017)

SILICA GEL Trockenmittelbeutel, Tyvek

Produktname:	Contest SILICA GEL Trockenmittelbeutel – TYVEK
Beutelgrößen (g):	0,5, 1, 1.5, 2, 3, 5, 10, 15, 25, 30, 50, 60, 75, 100, 200, 250
Anwendung:	SILICA GEL Trockenmittelbeutel schützen Ihre Produkte während Transport und Lagerung vor Korrosion, Schimmelbefall und anderen Schäden die durch Feuchtigkeit entstehen können.
Produktbeschreibung:	Der Contest SILICA GEL Trockenmittelbeutel ist ein staubdichte, wasserdampfdurchlässiger Beutel aus TYVEK, mit aktiven Füllgut um Wasserdampf zu adsorbieren.
Granulat Eigenschaften:	PH Wert: 4-8 SiO ₂ : >97% Adsorptionskapazität für Wasserdampf bei 25°C: Bei relative Feuchtigkeit von 20 % → >8% vom Eigengewicht Bei relative Feuchtigkeit von 50 % → >20 % vom Eigengewicht Bei relative Feuchtigkeit von 90 % → >30 % vom Eigengewicht
Hüllstoff Material:	TYVEK
Verpackung:	Innenverpackung: PE Beutel Außenverpackung: Wellpappe Karton
Handhabung:	Die Luft- und Wasserdampfdichte PE Verpackung dient als Schutz der Aktivität der Trockenmittelbeutel. Die Verpackung ist nur unmittelbar vor Ingebrauchnahme der Trockenmittelbeutel zu öffnen und bei einer teilweiser Entnahme sofort wieder dicht zu verschließen.
Hinweis:	Die Angaben und Hinweise auf diesem Datenblatt dienen als Hilfe für unsere Kunden die auf unsere langjährige Erfahrungen und Entwicklungsarbeit basieren. Dienen jedoch nicht der Übernahme von Gewährleistungen. Keine Verpflichtungen können an uns hergeleitet werden. Die jeweils gültigen nationalen Arbeitsvorschriften sind zu beachten bei der Handhabung des Materials.