LOCTITE - Das Komplettprogramm

Reiniger L@CTI					
Typ Loctite	Typ Alternativ*	Gebinde	Beschreibung		
Handreiniger					
7850/400 7850/3000	FAST ORANGE/440 ¹⁾ FAST ORANGE/3800 ²		Handreiniger mit Bimsstein und Orangenduft zur schonenden Reinigung verschmutzer Hände ohne Wasser. Entfernt Öl, Ruß, Teer, Fett, Klebstoff, Farbe, Harz und selbst üble Gerüche. Dermatologisch getestet, biologisch abbaubar.		
Kontaktreiniger					
7039		400 ml Spraydose	Kontaktreiniger greift Isolationslacke nicht an. Zur Reinigung von Kontakten, Potentiometern, Relais, Sicherungen und An- schlussklemmen, feuchtigkeitsverdrängend, hinterlässt einen wasserabweisenden Film.		
Kleb- und Dichtstoffentferner					
7200		400 ml Spraydose	Entfernt ausgehärtete Dichtungen und Klebstoffe von den meisten Oberflächen innerhalb von 10 bis 15 Minuten.		
Universalreiniger					
7840/750 7840/5000		750 ml Sprühfl. 5 l Kanister (DIN 38)	Universalreiniger, biologisch abbaubar, lösemittelfrei, ungiftig und nicht brennbar, mit Wasser verdünnbar. Entfernt Fett, Öl, Schneidöl und Werkstattschmutz.		

ähnliche Eigenschaften (technische Daten siehe ab Seite 1068 & 1030), 1) 440 ml Flasche 2) 3,8 l Pumpkanister



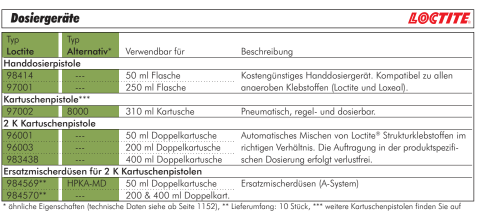
Oberflächenvorbereitung L@CTITE					
Typ Loctite	Typ Alternativ*	Gebinde	Beschreibung		
Reinigen und Entfetten					
7061/400		400 ml Spraydose	Universalreiniger auf Acetonbasis mit hoher Lösekraft zur Entfernung der meisten Fette, Öle, Harze, Lacke, Schmierflüssigkeiten, Metallspäne und Feinstpartikel von den Klebeflächen vor der Montage.		
7063/400	INDUSTRIEREINIGER	Spraydose	Schnellreiniger zur Teilereinigung vor dem Auftragen von Kleb- und Dichtstoffen. Lüftet schnell und rückstandsfrei ab.		
7063/400P 7063/10000	REINIGER I-5 1)	400 ml Pumpfl. 10 l Kanister (DIN 51)	Ideale Oberflächenvorbereitung von Klebeflächen. Kann an Metallen, Glas, Gummi, den meisten Kunststoffen sowie lackierten Oberflächen verwendet werden.		
Primer					
7239/4	PRIMER 7 ³⁾	4 ml	Universeller Primer, geeignet zur Anwendung an allen industriellen Kunststoffen zur Haftverbesserung von Sofortklebstoffen z.B. für FKM.		
Aktivator					
7240/90	AKTIVATOR 11 ²⁾ AKTIVATOR 11 L	90 ml Spraydose 200 ml Spraydose	Lösemittelfreier Aktivator zur Beschleunigung der Aushär- tung von anaeroben Klebstoffen auf passiven Oberflächen wie rostfreiem Stahl, Aluminium oder passivierten Metallen.		
Zinkspray			·		
7800	ZINKSPRAY	400 ml Spraydose	Zinkspray, glänzend, dauerhafter Korrosionsschutz für blanke Eisenteile. Korrosionsschutz für Eisenteile nach der Be- arbeitung und zur Konservierung von Schweißnähten. Kann auch als Grundierung vor der Lackierung verwendet werden.		

Temperaturbereich: -50°C bis max. +550°C

* ähnliche Eigenschaften (technische Daten siehe ab Seite 1019), 1) 5 Liter Kanister (DIN 45), 2) 200 ml Aerosol (besonders preiswert), 3) 20 ml Inhalt







Seite 1152



Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte! Für nicht schriftlich bestätigte Datenauswahl übernehmen wir keine Haftung. Druckangaben beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf Flüssigkeiten der Gruppe II bei +20°C





