## **LOCTITE** - Das Komplettprogramm

Reiniger L@CTITE					
Typ Loctite	Typ Alternativ*	Gebinde	Beschreibung		
Handreiniger	•				
7850/400 7850/3000	FAST ORANGE/440 <sup>1)</sup> FAST ORANGE/3800 <sup>2</sup>		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.		
Kontaktreinig	jer				
7039		400 ml Spraydose	Kontaktreiniger greift Isolationslacke nicht an. Zur Reinigung von Kontakten, Potentiometern, Relais, Sicherungen und Anschlussklemmen, feuchtigkeitsverdrängend, hinterlässt einen wasserabweisenden Film.		
Kleb- und Die	chtstoffentferner				
7200	SPEZIALREINIGER	400 ml Spraydose	Entfernt ausgehärtete Dichtungen und Klebstoffe von den meisten Oberflächen innerhalb von 10 bis 15 Minuten.		
Universalrein	iger				
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.		

<sup>\*</sup> ähnliche Eigenschaften (technische Daten siehe ab Seite 1068 + 1030), 1) 440 ml Flasche 2) 3800 ml Pumpkanister

Oberfläch	envorbereitung		<b>LOCTITE</b>
Typ Loctite	Typ Alternativ*	Gebinde	Beschreibung
Reinigen und I	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 <b>Teilereinigung vor dem Auftragen von</b> <b>Kleb- und Dichtstoffen.</b> Lüftet schnell und rückstandsfrei ab.
7063/400P 7063/10000	REINIGER i-5 1)	400 ml Pumpfl. 10 Liter 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 <sup>3)</sup>	4 ml	Universeller Primer, geeignet zur Anwendung an allen industriellen Kunststoffen zur Haftverbesserung von Sofortklebstoffen z.B. für FKM.
Aktivator			
7240/90	AKTIVATOR 11 <sup>2)</sup> AKTIVATOR 11 L	90 ml Spraydose 200 ml Spraydose	Lösemittelfreier Aktivator zur Beschleunigung der Aushärtung von anaeroben Klebstoffen auf passiven Oberflächen wie rostfreiem Stahl, Aluminium oder passivierten Metallen.
7458/500		500 ml Dose	Minimiertes Ausblühen von <b>Sofortklebstoffen</b> nach dem Aushärten bei gleichzeitiger Optimierung der Klebefestigkeit. Geruchsarm. Empfohlen für alle Einsatzbereiche, in denen eine schnelle Aushärtung und ästhetische Gesichtspunkte eine große Rolle spielen, wie etwa bei der Herstellung oder Reparatur von Lautsprechern und Gehäusen von Elektrogeräten, wo eine saubere und gleichmäßige Klebefuge wichtig ist.
Zinkspray			
7800	ZINKSPRAY	400 ml Spraydose	Zinkspray, glänzend, dauerhafter Korrosionsschutz für blanke Eisenteile. Korrosionsschutz für Eisenteile nach der Bearbeitung und zur Konservierung von Schweißnähten. Kann auch als Grundierung vor der Lackierung verwendet werden. Temperaturbereich: -50°C bis max. +550°C.

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

Dosiergeräte L@CTIT					
Typ Loctite	Typ Alternativ*	Verwendbar für	Beschreibung		
Handdosier	pistole				
98414		50 ml Flasche	Kostengünstiges Handdosiergerät. Kompatibel zu allen		
97001		250 ml Flasche	anaeroben Klebstoffen (Loctite und Loxeal).		
Kartuschen	pistole***				
97002	8000	310 ml Kartusche	Pneumatisch, regel- und dosierbar.		
2 K Kartusc	henpistole				
96001		50 ml Doppelkartusche	Automatisches Mischen von Loctite® Strukturklebstoffen im		
96003		200 ml Doppelkartusche	richtigen Verhältnis. Die Auftragung in der produktspezifi-		
983438		400 ml Doppelkartusche	schen Dosierung erfolgt verlustfrei.		
Ersatzmisch	erdüsen für 2 K	Kartuschenpistolen			
984569**	HPKA-MD	50 ml Doppelkartusche	Ersatzmischerdüsen (A-System)		
984570**		200 & 400 ml Doppelkart.	,		

<sup>\*</sup> ähnliche Eigenschatten (technische Daten siehe ab Seite 1152), \*\* Lieterumtang: 10 Stück, \*\*\* weitere Kartuschenpistolen finden Sie au Seite 1152











10

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.