

Reiniger				LOCTITE®
Typ Loctite	Typ Alternativ*	Gebinde	Beschreibung	
<b>Handreiniger</b>				
7850/400	FAST ORANGE/440 <sup>1)</sup>	400 ml Flasche	<b>Handreiniger</b> mit Bimsstein und Orangenduft zur schonenden Reinigung verschmutzter Hände ohne Wasser. Entfernt Öl, Ruß, Teer, Fett, Klebstoff, Farbe, Harz und selbst üble Gerüche. Dermatologisch getestet, biologisch abbaubar.	
7850/3000	FAST ORANGE/3800 <sup>2)</sup>	3 l Pumpkanister		
<b>Kontaktreiniger</b>				
7039	---	400 ml Spraydose	<b>Kontaktreiniger</b> greift Isolationslacke nicht an. Zur Reinigung von Kontakten, Potentiometern, Relais, Sicherungen und Anschlussklemmen, feuchtigkeitsverdrängend, hinterlässt einen wasserabweisenden Film.	
<b>Kleb- und Dichtstoffentferner</b>				
7200	SPEZIALREINIGER	400 ml Spraydose	<b>Entfernt ausgehärtete Dichtungen und Klebstoffe</b> von den meisten Oberflächen innerhalb von 10 bis 15 Minuten.	
<b>Universalreiniger</b>				
7840/750	---	750 ml Sprühlfl.	<b>Universalreiniger</b> , biologisch abbaubar, lösemittelfrei, ungiftig und nicht brennbar, mit Wasser verdünnbar. Entfernt Fett, Öl, Schneidöl und Werkstattschmutz.	
7840/5000	---	5 l Kanister (DIN 38)		

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

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

\* 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				LOCTITE®
Typ Loctite	Typ Alternativ*	Verwendbar für	Beschreibung	
<b>Handdosierpistole</b>				
98414	---	50 ml Flasche	Kostengünstiges Handdosiergerät. Kompatibel zu allen anaeroben Klebstoffen (Loctite und Loxeal).	
97001	---	250 ml Flasche		
<b>Kartuschenpistole***</b>				
97002	8000	310 ml Kartusche	Pneumatisch, regel- und dosierbar.	
<b>2 K Kartuschenpistole</b>				
96001	---	50 ml Doppelkartusche	Automatisches Mischen von Loctite® Strukturklebstoffen im richtigen Verhältnis. Die Auftragung in der produktspezifischen Dosierung erfolgt verlustfrei.	
96003	---	200 ml Doppelkartusche		
983438	---	400 ml Doppelkartusche		
<b>Ersatzmischerdüsen für 2 K Kartuschenpistolen</b>				
984569**	HPKA-MD	50 ml Doppelkartusche	Ersatzmischerdüsen (A-System)	
984570**	---	200 & 400 ml Doppelkart.		

\* ähnliche Eigenschaften (technische Daten siehe ab Seite 1152), \*\* Lieferumfang: 10 Stück, \*\*\* weitere Kartuschenpistolen finden Sie auf Seite 1152

