



DEG X Pistolenreiniger

Produktbeschreibung:

DEG X Pistolenreiniger besteht aus einer abgestimmten Kombination von verschiedenen Lösungsmitteln und Reinigern, die bei der Reinigung von mit frischem Polyurethanschaum verschmutzten Teilen äußerst wirksam sind. Das Wirkstoffgemisch ist für die Bauteile gängiger PU-Pistolen verträglich. Durch gründliche Reinigung wird die Lebensdauer und Funktionsfähigkeit verlängert. Mit dem beigefügten Sprühkopf ist ein universeller Einsatz auch für andere Reinigungen möglich. Das verwendete Treibgas ist FCKW- und HFCKW-Frei.

DEG X Pistolenreiniger kann nur frischen Polyurethanschaum lösen. Ausgehärteter Schaum kann NICHT mehr mit PU-Reiniger, sondern nur noch mechanisch entfernt werden.

Anwendung:

Mit Polyurethan verschmutzte Teile müssen intensiv mit DEG X Pistolenreiniger bis zum Lösen der Verschmutzung eingesprüht werden. Der gelöste Polyurethanschaum kann mit einem Lappen oder einem saugfähigen Papier aufgenommen werden. Bei starker Verschmutzung den Vorgang wiederholen und den Reiniger eventuell eine Zeit lang einwirken lassen.

Nach dem Entfernen einer PU-Pistolen-Schaumdose zuerst den Adapter mit **DEG X Pistolenreiniger** mit aufgesetztem Sprühkopf die Reste im Ventil besprühen und abwischen. Zur Reinigung der PU-Schaumpistole den Sprühkopf abnehmen und die Reinigerdose vorsichtig auf die Pistole aufschrauben. Zur Sicherheit halten Sie den Abzugshebel der Pistole dabei gedrückt. Sobald Reiniger aus der Mündung tritt, kann der Abzug los gelassen werden. Den Reiniger anschließend für ca. 2 min. einwirken lassen und dann, durch Betätigen des Abzugs, die Pistole durchspülen, bis nur noch klarer Reiniger aus der Mündung austritt.

Achtung

DEG X Pistolenreiniger ist leichtentzündlich. Der **DEG X Pistolenreiniger** enthält Wirkstoffe, die Kunststoffe, Lacke, Beschichtungen, Farben, Beschriftungen, Textilien usw. anlösen und aufweichen können. Es empfiehlt sich, vor der Reinigung, an einer verdeckten Stelle die Verträglichkeit zu prüfen.

Lagerung und Haltbarkeit

Wir garantieren in der ungeöffneten Originalverpackung, bei einer Lagertemperatur von -5°C bis $+30^{\circ}\text{C}$, eine Haltbarkeit von 24 Monaten.

Mit diesen Hinweisen wollen wir Sie aufgrund unserer Versuche und Erfahrungen nach bestem Wissen beraten. Eine Gewährleistung für das Verarbeitungsergebnis im Einzelfall können wir jedoch wegen der Vielzahl der Verwendungsmöglichkeiten und der außerhalb unseres Einflusses liegenden Lagerungs- und Verarbeitungsbedingungen unserer Produkte nicht übernehmen. Eigenversuche durchführen. Leichte Verfärbungen bei Dichtstoffen unter UVEinstrahlung möglich. Geringe Farbschwankungen zwischen Chargen produktionstechnisch bedingt. Für die absolute Farbtreue wird keine Garantie übernommen. Objektbezogenes chargengleiches Material verwenden. Unser technischer und kaufmännischer Beratungsdienst steht Ihnen zur Verfügung. Mit dem Erscheinen dieses Datenblattes werden alle früheren Ausgaben ungültig.



Haben Sie Fragen zu der Bestellung oder anderen Produkten?

Wir beraten Sie gerne.

Produktmanagement-
Befestigungs-/Verbrauchsmaterial
Tel. 02385 933-0

www.dde.de

Stand: 04.2023