



PULSAR KİMYA
NATO VE
ASKERİ ONAYLI
ÜRÜN BROŞÜRÜ

EP3330

iki bileşenli epoksi bazlı bir yapıştırıcı ve kaplama ürünüdür. Çok Yüksek viskoziteli olup, macun kıvamındadır. Akma ve damlama yapmaz. Ürün termal ısı ile veya oda sıcaklığında kürlenebilir. Karıştırma oranı ağırlıkça 1:1'dir. Metal, plastik, kompozit, ahşap, seramik gibi birçok farklı materyal için yapıştırıcı, dolgu ve kaplama malzemesi olarak kullanılır.

MIL-A-SPEC 14042

EP3332

iki bileşenli epoksi bazlı bir yapıştırıcı ve kaplama ürünüdür. Yüksek akışkan macun kıvamındadır. Akma ve damlama yapmaz. Ürün termal ısı ile veya oda sıcaklığında kürlenebilir. Karıştırma oranı ağırlıkça 1:1'dir. Metal, plastik, kompozit, ahşap, seramik gibi birçok farklı materyal için yapıştırıcı, dolgu ve kaplama malzemesi olarak kullanılır.

MIL-A-SPEC 14042

EP3333

iki bileşenli epoksi bazlı bir yapıştırıcı ve kaplama ürünüdür. Orta viskoziteli bir üründür. Adhetron EP3333 termal ısı ile veya oda sıcaklığında kürlenebilir. Karıştırma oranı ağırlıkça 1:1'dir. Metal, plastik, kompozit, ahşap, seramik gibi birçok farklı materyal için yapıştırıcı, dolgu ve kaplama malzemesi olarak kullanılır.

MIL-A-SPEC 14042

EP3334

iki bileşenli epoksi bazlı bir yapıştırıcı ve kaplama ürünüdür. Düşük viskoziteli bir üründür. Adhetron EP3334 termal ısı ile veya oda sıcaklığında kürlenebilir. Karıştırma oranı ağırlıkça 1:1'dir. Metal, plastik, kompozit, ahşap, seramik gibi birçok farklı materyal için yapıştırıcı, dolgu ve kaplama malzemesi olarak kullanılır.

MIL-A-SPEC 14042

CA'TRON 2003

CA'TRON 2003, genel yapıştırma uygulamaları için orta viskoziteli, hızlı yapışma sağlayan siyanoakrilat bazlı bir yapıştırıcıdır. CA'TRON 2003, plastikler, metaller ve kauçuk parçalar üzerinde iyi performans sağlamak üzere tasarlanmış hızlı bir yapıştırıcıdır. Tıbbi tek kullanımlık montaj için ideal, genel amaçlı siyanoakrilat hızlı yapıştırıcıdır. Catron 2003 medikal onaylı iso sertifikasına sahiptir.

Mil-A-46050C, Type II Class I, A-A-3097

CA'TRON 2150

Çoklu yapıştırma uygulamaları için yüksek viskoziteli, hızlı yapışma sağlayan siyanoakrilat bazlı bir yapıştırıcıdır. CA'TRON 2150, yapıştırılması zor plastikler, metaller ve kauçuk parçalar üzerinde iyi performans sağlamak için tasarlanmış hızlı bir yapıştırıcıdır. Diğer yüksek viskoziteli siyanoakrilat hızlı yapıştırıcılardan daha hızlı sertleşir. Medikal uygulamalar için idealdir.

Mil-A-46050C, Type II Class III, A-A-3097





ORAPI

NATO VE ASKERİ ONAYLI ORAPI ÜRÜNLERİ



800 REDUCE 4

Süper penetrasyona sahip pas sökücü. Kullanıldıktan sonra tekrar paslanmaya karşı koruyucu, su uzaklaştırıcı ve yağlayıcı özelliği vardır.

NATO Defense XS 66 - AIR DCSEA 604/1 -
US MIL G 234 111
SNECMA 90358249680

532 ORANET M

Su bazlı mekanik parça temizleyicisidir. %2-15 oranında su ile seyreltilir.

NATO NSN certification
6850-14-558-1750

805 WR +

Korozyon önleyici, su itirici yağlayıcıdır. Denizcilikte, otomotivde, elektrik kontaklarında koruyucu yağlayıcı olarak kullanılır.

PQ 81600: AIR 3634, NATO C 634,
UK DEF STAN 68 10/2, FR DCSEA 231,
US MIL L3150 B Amdt 2

515 ORANET B1

Motorlu taşıtlarda kullanılabilen her çeşit yüzey için temizleyici ve parlatici. Deri temizleyicisi olarak kullanılabilir. %0,5-20 su ile seyreltilir.

NATO NSN certification
7930-14-310-2861



550 ORANGE SOLVENT

Çevre dostudur. Tüm mekanik parçalarda temizleyici ve yağ sökücü olarak kullanılabilir.

NATO NSN certification
6850-14-555-6603

605 WSA

Tuzlu suya, buharlara, yüksek basınca dayanıklı grestir. Su pompalarında, liman ekipmanlarında, yataklarda, vanalarda özellikle deniz, kağıt ve maden endüstrisinde kullanılır. -30°C, +130°C

MAN 2232/79.
STM 7420B, NATO G 460 – GAI
Germany: TL 9150.0066 - UK: D STAN 91.34.

607 CT FLON

Yüksek hızlar ve basınçlar için teflon bazlı grestir. Enjeksiyon makinelerinde ve yürüyen aksamalarda kullanılır.

-20°C, +190°C

NATO NSN certification
9150-14-527-9789

700 MOLYSPRAY

Molibden bazlı kuru montaj yağdır. Oksijene dayanıklıdır. Çok düşük ısılarda kullanılabilir.

-200°C, +450°C

NATO S 749, US MIL L 23398 C



ORAPI

NATO VE ASKERİ ONAYLI ORAPI ÜRÜNLERİ

724
OR 05

Molibden bazlı kuru tozudur. Molibdendisülfid tozlarından oluşan çektirme ve honlama işlemlerinde kayganlık sağlayan tozudur.

Aérospatiale PQ 81600, NATO S 740,
AIR 4223, US MIL L 23398 C

608
CT4

MoS2 ve lityum bazlı, ağır yüklerde ve yüksek devirde çalışan dişlilerde kaydırıcılık ve aşınma mukavemeti sağlayan Ağır hizmet gresidir. Şanzıman ve redüktörlerde katkı gresi olarak kullanılır. -30°C, +165°C

NATO NSN certification
9150-14-436-9933

600
TM 900 S

Dinamik yüklerde kullanıma uygun bakır dolgulu montaj pastasıdır. Yüksek ısıya maruz kalan tüm hareketli aksamlarda, bilyalı yataklarda, rulmanlarda, fırınlarda kullanılabilir. -40°C, +1100°C

NATO NSN certification
9150-14-404-2313

601
HT 600

Aluminyum bazlı montaj pastasıdır. Tüm dinamik veya statik bağlantılarda, korozyona ve yüksek ısı ile oluşan metal kaynamalarına karşı koruma sağlar. -40°C, +650°C

NATO NSN certification
8030-14-534-4855

637
HT 900

Tüm statik bağlantılarda kullanılabilen, bakır dolgulu montaj pastasıdır. Korozyona ve yüksek ısıya karşı koruma sağlar. Demir çelik sektöründe, ısıya maruz kalan aksamlarda kullanılır. -40°C, +1100°C

NATO NSN certification
8030-14-361-5493

603
PATE SPRAY

Yarı gres özellikli, yüksek basınca dayanıklı MoS2 bazlı, Honlama ve montaj pastasıdır. -40°C, +450°C

NATO NSN certification
9150-14-421-1883

610
MOB 30

Molibden bazlı montaj pastasıdır. Ön montaj çalışmalarında kullanılır. -40°C, +450°C

NATO NSN certification
9150-14-421-1883

859
FILDUC 1879

Korozyon önleyici, su itirici yağlayıcıdır. Denizcilikte, otomotivde, elektrik kontaklarında koruyucu yağlayıcı olarak kullanılır.

NATO NSN certification
9150-14-416-0086

952
LEAK DEDECTOR

Yanıcı olmayan gaz kaçak tespit spreyi.

MIL-PRF-25567 TYPE I
NATO NSN 6850-14-422-4259
NATO NSN 6850-14-514-7430



Hylomar Aero Grade M (formerly SQ32M/PL32M)

Hylomar Aero Grade, havacılık endüstrisinde kullanım için tasarlanmış, polyester-üretan bazlı sertleşmeyen ve sertleşmeyen bir conta bileşimidir. Hylomar Aerograde, jet türbin motorlarındaki bağlantıların sızdırmazlığı için Rolls Royce - Aerospace Division ile birlikte geliştirildi.

Hylomar Aero Grade, hava türbini ve pistonlu motor yanma ürünlerine dayanıklıdır su glikol / su ve metanol / su karışımları petrol ve sentetik diester yağlama yağları benzin ve gazyağı sıvıları (hem Avtur hem de Avcat) ve florokarbon soğutucular yaklaşık -50C (-58F) ile 250C (482F) arasındaki sıcaklıklarda çalışır.

33H (RAF), H1 (Army), 0747 (Royal Navy)
AFS 147B
DTD 900/4586B
8030-99-220-2370
8030-99-762-0064
8030-99-745-7080
MSRR9055

MOD stock reference
MOD specification
MOA specification
NATO stock reference
NATO stock reference
NATO stock reference
Rolls Royce (aero engines)

