

ProClean OGR

OIL&GREASE REMOVER, (YAĞ & GRES TEMİZLEYİCİ)

Yüzeylerde kirlilik oluşturan petrol ve yağ artıklarının temizliği

Tanımlama

Her türlü metallerde, boyalı ve boyasız zeminlerde, güverte, makine dairesi, sintine tankları yüzeylerinde birikip kirlilik oluşturan petrol ve yağ türevi artıkların temizliğinde kullanılan solvent esaslı temizleyicidir.

Kullanma/Uygulama Talimatları Ve Dozaj Oranları

Oda sıcaklığında yapılacak olan temizliklerde ProClean OGR ürünün konsantre halde kullanılması tavsiye edilir. Kullanılacak olan ProClean OGR miktarı, istenilen temizlik derecesine ve yüzeydeki kirlilik seviyesine bağlı olarak değişir. ProClean OGR fırçalama ve ıslatma/daldırma gibi yöntemlerle uygulanabilir.

Fırçalama yöntemi ile temizlik işlemi, hafif birikintilere sahip geniş/dar yüzey alanlarında ve ağır birikintilere sahip makine parçalarında gerçekleştirilebilir. Biçimsiz yüzeylerin temizliğinde de bu yöntem ile yapılan temizlik iyi sonuç verir.

Islatma/daldırma yöntemi ile de demonte (sökülmüş) haldeki ekipmanların veya makine parçalarının temizliği gerçekleştirilir. Temizlenecek olan parçalar ProClean OGR ile doldurulmuş bir banyo içerisine daldırılır ve yaklaşık 30-40 dakika bekletilir. Daha sonra su ile durularak temizlik işlemi tamamlanır.

Çok ağır birikintisi olan yüzeylerin temizliğinde fırçalama ve daldırma yöntemleri bir arada uygulanabilir.

Solvent Bazlı Temizleyiciler

Özet

- Her türlü yağ, yakıt, gres gibi karbon birikintilerini, metal veya plastik yüzeylerden etkili bir şekilde temizler.
- Temizlenen bölgeye hızlı ve derinlemesine nüfuz eder, yağlı yüzeyde yağı emülsifiye ederek temizlik yapar.
- Bütün metal, plastik, boyalı/boyasız yüzeylerde güvenli bir şekilde uygulanabilir.
- Ekonomik ve kullanımı kolaydır.

A) Organik Özellikleri

Fiziksel Hali (20°C)	: Sıvı
Renk	: Berrak
Koku	: Solvent kokulu

B) Fiziksel Özellikleri

pH	: -
Molekül Ağırlığı	: -
Patlama Sınırı	: Yok
Parlama Noktası	: Yok
Yoğunluğu	: 0,90-1,00 g/cm ³
Sudaki Çözünürlük	: Kabul edilebilir oranda çözünür.

Depolama Koşulları

Ambalaj Şekli	: 25-30 litrelik mühürlü orijinal plastik bidon/teneke
Depolanma Süresi	: 3 yıl

Onay ve Sertifikalar



Doküman No

: SP-KS-054