

## ProClean OSD PLUS

ER-OSD PLUS (OIL SPILL DISPERSANT)

Yağ ve fuel oil ile kirlenmiş deniz yüzeyi, kıyı, güverte ve sahiller

### Tanımlama

ProClean OSD PLUS deniz yüzeyine, kıyılara, limanda gemiye veya gemi dışına dökülen petrol ve yağ kirliliğine karşı ayrıştırıcı ve dağıtıcı olarak geliştirilmiş güçlü ayrıştırıcı ve dağıtıcı etkisi olan bir üründür.

### Kullanma/Uygulama Talimatları Ve Dozaj Oranları

Denizdeki dökümlerde, denize spreyle uygulanacak ProClean OSD PLUS miktarı, dökülen yağ/yakıt miktarına, dökülen yağın/yakıtın cinsine ve hava koşullarına bağlıdır. Deniz yüzeyinde yüzen çok miktarda yağ veya fuel oil varsa ProClean OSD PLUS kullanmadan önce yağ/yakıt bariyerleri kullanın. Bunun yanı sıra mümkün olduğu kadar yağ/yakıt pompalayabilir veya sıyırabilirsiniz. Yağın veya yakıtın büyük bir kısmını temizledikten sonra ProClean OSD PLUS ürününü konsantre olarak seyreltmeden kullanın. ProClean OSD PLUS ile kullanımda en iyi sonuç ProClean OSD ECO ürününün yağın/yakıtın üzerine püskürtülmesiyle alınır.

Küçük dökümlerde, ProClean OSD PLUS denize dökülen yağ veya fuel oil üzerine spreyle tabancası veya enjektörlü yangın hortumu ile püskürtülerek (sprey) iyice nüfuz ettirilir ve ardından 15-20 dakika beklenir. Bekleme, yağın/yakıtın ProClean OSD PLUS ürününü emmesinde etkili olacaktır. Ardından çok iyi bir karıştırma yöntemi ile karıştırılır. Denizde dalga yok ise yangın hortumları ile deniz yüzeyine yüksek basınçlı su püskürtülerek karışım sağlanabilir. ProClean OSD PLUS, petrolü ve yağı etkili ayrıştırır.

Geniş alandaki dökümlerde, ProClean OSD PLUS spreyle tabancası veya enjektörlü hortumlar tarafından kirliliğin olduğu yüzeye püskürtülür. Büyük alanlarda, motora veya helikoptere monte edilmiş spreyle ekipmanları ile kirliliğin olduğu deniz yüzeyine ProClean OSD PLUS püskürtülür. İşlem sonrası bir süre yağın/yakıtın ProClean OSD PLUS ürününü emmesi için beklenir ve sonrasında uygun bir karıştırma ekipmanı ile etkili bir karışım yapılır.

Güverte ve sahildeki dökümlerde, ProClean OSD PLUS ürününü döküntünün üzerine dökün ve uygun karıştırma aleti ile iyice karıştırın. Üzerine su dökerek veya püskürterek ProClean OSD PLUS döküntüye nüfuz edene kadar karıştırmaya devam edin. Karışımından sonra basınçlı su tutarak kirliliği temizleyin. Yüzeyde halen kirlilik kaldıysa aynı işlemleri tekrar uygulayın.

Yağ & Yakıt Çöktürücü Kimyasallar

### Özet

- Hızlı ve etkili bir kullanımı vardır.
- Deniz, deniz kıyıları, liman ve liman çevresindeki yapılar, güverte ve gemi kenarlarındaki yağ ve fuel oil dökümlerinde kirliliği temizlemek için kullanılır.
- Kargo yükleme ve boşaltmalarında, yağ veya yakıt alımında dökülen yağ ve fuel oili kolaylıkla temizler.
- Mineral yağ, ham yağ, fuel oil artıkları, dizel oil, kerosen, beyaz ispirto ile madeni yağları ayrıştırır ve dağıtır.
- Hidrokarbonu, hızla ince emülsiyonlara dönüştürür.

### A) Organik Özellikleri

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

### B) Fiziksel Özellikleri

pH	: -
Molekül Ağırlığı	: -
Patlama Sınırı	: Yok
Parlama Sıcaklığı	: 100°C
Yoğunluğu	: 0,88-0,93g/cm <sup>3</sup>
Çözünürlük	: Suda tamamen çözünür.

### Depolama Koşulları

Ambalaj Şekli	: 25-30-200 litrelik mühürlü, orijinal plastik ambalaj
Depolanma Süresi	: 3 yıl

### Onay ve Sertifikalar



Doküman No

: SP-KS-029