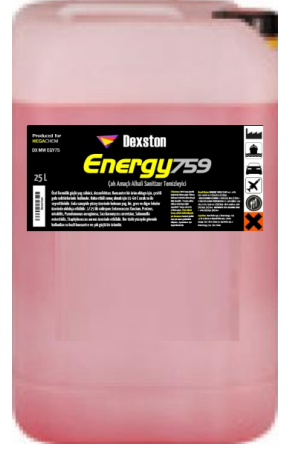




Çok Amaçlı Sanitizer & Temizleyici

Yüksek konsantre, yüksek köpüklü, çok çeşitli sanayi, otomotiv, ticari, havacılık, catering ve hijyen uygulamaları için sanitizer & temizleyici. (Gram + ve Gram - bakterilere karşı etkili).



Özellikleri ve Avantajları

- Güvenli: Bütün boyalı yüzeylerde, metal, plastik, kauçuk, vinil, cam ve tekstil ve daha fazlası
- Fırça, haznede, püskürtme edilebilir, silinebilir veya daldırılabilir
- Su bazlı, biyolojik olarak parçalanabilen, yanmaz
- TAP ya da HAP (Tehlikeli Hava Kirleticiler/ Toksik Maddeler) içermiyor
- DOT nakliye kısıtlamaları yoktur
- Aşağıdaki bakterilere karşı: Enterococcus faecium, Proteus mirabilis, Pseudomonas aeruginosa, Saccharomyces cerevisiae, Salmonella enteritidis, Staphylococcus aureus - etkindir

Kullanım Alanları

- Sanayide, gıda üretiminde temizlik ve hijyeni aynı anda sağlar
- Kir çıkarmada, is, pislik izleri, lastik izleri, cnc tezgahları, parça temizliğinde
- Çok güçlü alkali bir temizleyicidir
- Kamyon, tır, treyler, konteynerlerde, branda
- Ofis ekipmanları, plastik, kumaş, detaylı araç
- Genel temizlik uygulamaları,
- Temizlik yaparken Energy 759 kullanmadan önce kir, çapağı alınız

Ürün Bilgisi

Görünüm: Özgün
 Özgül ağırlık: 1,08
 Kaynama Noktası: 215 ° F (102 ° C)
 Donma Noktası: 25 ° F (-4 ° C)
 pH: ca. 13,5
 Parlama Noktası: 221 ° F (105 ° C)
 Kapsam: 50-500 metrekare ft / gal
 (Teorik)
 VOC () Konsantre: Yok
 Raf Ömrü: En az 24 ay

Güvenlik Tedbirleri

Bu ürünün kullanımı sırasında uygun güvenlik önlemleri her zaman takip edilmelidir. Kullanmadan önce bakın: Malzeme Güvenlik Bilgi Formu. Önemli sağlık / güvenlik bilgileri. Sadece Profesyonel Kullanım içindir Evde kullanılmak üzere tasarlanmamıştır. Gerektiğinde MSDS kullanılabilir.

Paketleme

10 L
 25 L
 200 L (Özel Sipariş)
 1000 L (Özel Sipariş)

DX MW EGY75

Kullanım Sıcaklığı

Yüzey sıcaklığı 32 ° F 168 ° F arasında
 (0 ° C ile 75 ° C) olmalıdır.

Ağır Kir 1/1 - 1/5

Orta Kir 1/5 - 1/10

Hafif Kir 1/10 - 1/25

Düzenli T. & Sanitasyon 1/100