



#3781

Ürün Bilgileri

ETS PİST IŞIK LASTİK TEMİZLEYİCİ özellikle kauçuk kalıntılarını ve diğer pist kirletici kalıntıları kaldırmak için tasarlanmış bir yoğunlaştırılmış alkali bazlı temizleyicidir. Ets pist ışık lastik temizleyici yenilikçi teknolojilerle üretilen, doğa ve insan dostu olan aynı zamanda güçlü temizleyici özellikleri bulunan, yerel mevzuata uygun olarak kanalizasyon şebekesine karışabilen çevre dostu bir üründür. Ürün, tehlikeli malların (maddelerin) etiketlenmesine tabi değildir. Bu ürün pist lamba (ışık) yüzeyine yapışmış bulunan tüm ağır gres kalıntılarını, madeni yağ kirliliklerini, kauçuk kalıntılarını çıkarmak için özel karışım maddeleri içermektedir. **Bu ürün tüm kullanıcıları tarafından büyük memnuniyetle takdir edilmektedir, çünkü ürün pist lamba yüzeyindeki tüm kirlilikleri %100 oranında temizler, aynı zamanda pist lamba mercek yüzeyine kesinlikle zarar vermemesi ve çevre ve canlı dostu olmasıdır.** Mevcuttaki kullanılan ürünler, sadece çok yüksek basınçlı makinelerle uygulanması gerektiğinden dolayı lamba merceklerine zarar vermesi, aslında kullanılan ürünlerin çok pahalı ürünler olduğunu göstermektedir. Kirlenmeye bağlı olarak aşağıdaki seyreltme tablosuna bakılarak ürün su ile seyreltilir.

Seyreltme mikrarı:

- Ürün konsantre şekilde veya en fazla 1:1 1:2 1:5 oranında su ile seyreltilir. Uygun fırçalı veya düşük basınçlı makine ile kullanılabilir özelliğe sahiptir.

Ürün avanyajları:

- Zehirsizdir, Ürün yanmaz, asit, fosfat, silikonlar içermez
- %100 kullanıcı dostu ve güvenlidir.
- Akıcı olarak biyobozunur (>% 90 göre evrimi testi OECD 301B)
- Zorlanmadan pist üzerindeki tüm kauçuk kalıntılarını, yağları kalıntıları çıkarır.

Kullanım kılavuzu:

- Ürünü yüzeye püskürtünüz ve yumuşak sert fırça yardımı ile veya fırça ile ovma yapınız.
- 15 ile 25 dakika ürünü yüzeyde bekletiniz, arasıra kontrol ediniz
- Yüzeyi fırçalayarak/ (kalıntıları toplayınız) kalıntıları temizleyiniz
- Yüzeyi su ile çalkalayınız (durulayınız)

Not:

Pist Lamba yüzeyindeki Sıcaklık ürünün daha hızlı şekilde kalıntıları çıkarmasına ve daha az ürün kullanılmasına yardımcı olur. Kullanım sıcaklığı 10 ila 70 C derece arası seçilmelidir.



Güvenlik: Malzeme güvenlik bilgi formu bakınız.

Ambalaj :

20 Ltr, 210 Ltr, 1000 Ltr.

Raf ömrü:

4 yıl

Stok bilgisi :

- 35 ° F / 2° altında ve 122° F / 50° C üstünde tutmayınız
- 35 ° F / 2° C altında tutmayınız

Su tehlike sınıfı : -0- dir



Bu arada: Tüm ürünlerimiz sivil ve askeri havacılık, ağır sanayi , tersane , üretim tesisleri, savunma ,sanayi üretimi için kullanılabilir .. Daha fazla bilgi için, ETS ile irtibata geçiniz

ETS Ekolojik Teknolojik Temizlik Çözümleri LTD. ŞTİ - Erenler Sokak No 6 Soğanlık / Kartal TR 34880 İstanbul Tel +90 (0) 216 606 0 666 info@etsturkiye.com www.etsturkiye.com

IN ACCORDANCE WITH THE REACH-ENACTMENT (EG) -Nr. 1907/2006, art.31 appendix II

Disclaimer: This information relates to the specific material designated and may not be valid for such material used in combination with any other materials or in any process. Such information is to the best of our knowledge and belief, accurate and reliable as of the date compiled. However, no representation, warranty or guarantee is made as to its accuracy, reliability or completeness. NO WARRANTY OF MERCHANTABILITY, FITNESS FOR ANY PARTICULAR PURPOSE, OR ANY OTHER WARRANTY, EXPRESSED OR IMPLIED, IS MADE CONCERNING THE INFORMATION HEREIN PROVIDED. It is the user's responsibility to satisfy himself as to the suitability and completeness of such information for his own particular use. We do not accept liability for any loss or damage that may occur from the use of this information nor do we offer warranty against patent infringement. IN ACCORDANCE WITH THE EU DIRECTIVE 2001/58/EC. art.31 appendix II