



#2195-K

Ürün Bilgisi

ETS Composite Cleaner Extra

olası tüm kompozit- panel, alucobound, alubound, tabela, cam ve benzeri parlak veya mat olan yüzey temizliğinde, kir, yağ, korozyon çıkarma işlemleri için kullanılabilir, güçlü universal ve ekolojik kompozit panel temizleyicidir. **Composite Cleaner Extra (Beyaz ve fume renk kompozit panel temizliği için özel olarak tasarlanmıştır.)** Özel konsantresi kova veya püskürtmeli aparat ile kullanılabilir özelliğe sahiptir.

Kullanım talimatı:

Temizleme yöntemi olarak, sprey şişesi ile püskürtme, sünger veya cam mopları ve benzeri cam temizleme aletleriyle temizlenmesi için uygundur. Yüzeyle seyreltilmiş ürün sürünüz / püskürtünüz kısaca ovaladıktan sonra çekiciyle veya kuru bir bez ile kurutunuz.

Karışım tablosu

Örnek karışım miktarı 1000 ml sprey şişesi için.

*Kirlilik derecesi:	Ağır	Normal	Hafif
Seyreltme derecesi:	1:0 – 1:1	1:2 – 1:3	1:5- 1:10
Ürün miktarı:	0- 500 ml	330 -250ml	160-100ml

- * Kirlilik derecesine göre karışım miktarınızı ayarlayınız
Ürün seyreltikten sonra iyice karıştırınız.

Not:

Sıcaklık, temizlik süresini hızlandırır. İsteğe göre ürünün sıcaklık (1°C. ile 40°C) arası seçilebilir. Sıcaklık seçimi çıkarılması gereken kirlilik derecesine ve yoğunluğuna göre seçilir.



Ambalaj:

5 Litre Plastik Bidon
20 Litre Plastik Bidon
210 Litre Plastik Varil

Raf ömrü:

4 yıl

Depolama:

- ➔ 35 °F / 2°C altında saklamayın
- ve 122°F / 50°C üzerinde tutmayın
- ➔ 35 °F / 2°C altında kullanmayın

Su tehlike sınıfı -0- dir



Ayrıca: HACCP ürünlerimiz mevcuttur. (İç temizlik, Multi temizleyici, yağ sökücü, zemin temizleyici parlaticı vb.) Ayrıntılı 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