



## Çocuklar çevreyi temiz tutmayı öğreniyor

▶ Scotch-Brite'in geleceğe bırakılacak "temiz bir iz" in çocukların ilköğretim çağında alacakları eğitimle mümkün olacağından yola çıkarak temizliğin önemini anlattığı öğretici ve eğlenceli **tiyatro** oyunu '**Temiziz**', ilk dönemini başarıyla tamamladı. **Tiyatro** Sanatçısı Güray Dinçol'un yazdığı, **Tiyatro** Sanatçısı Hakan Bilgin'in yönettiği, TOÇEV Çocuk ve Gençlik **Tiyatrosu** tarafından sergilenen oyun ile Scotch-Brite, çevremizi temiz tutmanın önemini, çocuklara farklı ve eğlenceli bir dille anlatıyor.

# Temizlikte yeni dönem



**3M** ev bakım ürünleri markası Scotch-Brite'in Pratik Paspas, Mikrofiber Yer Temizlik Sistemi, Mikrofiber Toz Tutucu Yer Temizlik Sistemi ve Sil Süpür Set'ten oluşan Düz Yer Temizlik Sistemleri, geleneksel yer bakım ürünlerine göre daha pratik, etkin ve yeni nesil temizlik çözümleri sunuyor. Hayatı kolaylaştıran ürünleri ile yaşadığımız ortamları hijyenik kılan Scotch-Brite™, "Yeni Nesil Temizlik Kahramanları" ile temizlikte yeni bir dönem başlatıyor. Düz Yer Temizlik Sistemleri adı verilen ve ileri teknoloji içeren yeni nesil kahramanları Pratik Paspas, Mikrofiber Yer Temizlik Sistemi, Mikrofiber Toz Tutucu Yer Temizlik Sistemi ve Sil Süpür Set'ten oluşuyor. Özellikle parke ve fayans temizliği için ideal temizlik sunan düz yer temizlik sistemleri, kova ve paspasla yapılan klasik temizlik yöntemlerine oranla daha etkili ve pratik bir temizlik sağlıyor.

# Scotch-Brite'tan düz yer temizlik sistemleri

**3M, SCOTCH-BRITE'İN PRATİK PASPAS, MİKROFİBER YER TEMİZLİK SİSTEMİ, MİKROFİBER TOZ TUTUCU YER TEMİZLİK SİSTEMİ VE SİL SÜPÜR SET'TEN OLUŞAN DÜZ YER TEMİZLİK SİSTEMLERİ, GELENEKSEL YER BAKIM ÜRÜNLERİNE GÖRE DAHA PRATİK, ETKİN VE YENİ NESİL TEMİZLİK ÇÖZÜMLERİ SUNUYOR**

**S**cotch-Brite, "Yeni Nesil Temizlik Kahramanları" ile temizlikte yeni bir dönem başlatıyor. Düz yer temizlik sistemleri adı verilen ve ileri teknoloji içeren yeni nesil kahramanları pratik paspas, mikrofiber yer temizlik sistemi, mikrofiber toz tutucu yer temizlik sistemi ve sil süpür setten oluşuyor. Özellikle parke ve fayans temizliği için ideal temizlik sunan düz yer temizlik sistemleri, kova ve paspasla yapılan klasik temizlik yöntemlerine oranla daha etkili ve pratik yapılmasını sağlıyor.

Islak temizlikten vazgeçemeyenler için ideal olan pratik paspas, özel olarak geliştirilmiş sünger ucu sayesinde saç, toz, tüy ve kırırları oluklarının içine hapsediyor, sıradan paspasların aksine tozları bir yerden alıp başka bir yere savurmadan etkili bir temizlik sağlıyor. Teleskopik sopası sayesinde istediğiniz uzunluğa getirerek kullanılabilen pratik paspas, kullanmadan önce 15 dakika suda bekletildikten sonra çekme kolu sayesinde el değmeden üzerindeki su kolaylıkla sıkılıyor. Sünger uç kullanılmadığında kuruyarak sertleştiği için de kötü koku oluşmuyor. Pratik paspasın sünger ucu eskiyince de ayrıca satılan yedek başlık ile tekrar kullanılabilir.



kolayca çıkartılabilen başlıkları defalarca makinede yıkanabiliyor. Scotch-Brite mikrofiber yer temizlik sistemi, kuru veya nemli olarak kullanılabilirken Scotch-Brite mikrofiber toz tutucu parke, fayans, seramik gibi yüzeylerde kuru olarak kullanıldığında saçakları sayesinde toz ve tüyleri kolaylıkla yakalıyor, alerjiye sebep olan tozlardan kurtulmamıza yardımcı oluyor.

Sil süpür set, yüzeye sürtürme ile oluşturduğu elektrostatik güç sayesinde saç, tozu ve tüyleri mıknatıs etkisi ile kendine çekiyor. Teleskopik sopası sayesinde sil süpür seti istediğiniz uzunluğa getirip kullanabiliyorsunuz. Sil süpürün başlığı da 360° dönüyor, ulaşılması zor ve dar alanları rahatlıkla temizliyor. Evcil hayvan beslenen evlerde tüyleri temizlemede son derece pratik ve hızlı bir çözüm sağlıyor. Scotch-Brite Sil Süpür Set'in içinden çıkan yedek bezler bittiğinde, Sil Süpür Set'i ayrıca satılan yedek bezler ile kullanabiliyorsunuz. ■

## 100 KAT DAHA FAZLA TEMAS

Scotch-Brite Mikrofiber Yer Temizlik Sistemi ve Scotch-Brite Mikrofiber Toz Tutucu, yüzde 100 mikrofiberden üretilmiş yüzeyleri sayesinde yere 100 kata kadar daha fazla temas ediyor ve sıradan paspaslara göre çok daha etkili bir temizlik sağlıyor. 360° derece dönen başlıkları sayesinde koltuk ve yatak altlarını, dolap üstlerini rahatlıkla temizleyebilirsiniz. Uzun sopaları belinizi yormuyor,





## SİLGİ SÜNGER

Scotch-Brite™'in deterjansız, sadece su ile her tür sert yüzeydeki lekeleri çıkartan Silgi Sünger'i ile çok zor olduğunuzu düşündüğünüz lekelerin bile kolaylıkla çıktığını göreceksiniz.

# Bilim İlaç karbon diyetini santrale ödüyor

Bilim İlaç, etkinliklerinde yarattığı karbon ayak izinin karşılığı olarak İzmir'deki yenilenebilir enerji santrali Kores'e para ödedi. Amaç, OSB'lerde yenilenebilir enerji kullanımını yaygınlaştırmak

OSB'lerin ayak izi küçülsün

**KARBON** ayak izi konusunda ciddi bir sorumluluk duyduklarını söyleyen Erhan Baş, şirket olarak yıl içinde birçok etkinlik düzenlediklerini ve burada oluşan karbon ayak izinin karşılığında Dost Enerji'ye ait İzmir'deki yenilenebilir enerji üreten Kores Santrali'ne belli bir meblağ ödediklerini belirtiyor. "Son olarak bu yıl İstanbul'da iş ortaklarımızla bir zirve yaptık. Burada ortaya çıkan karbon ayak izimizi myclimate organizasyonuyla çalışarak hesaplattırdık. Oluşan 6 tonluk ayak izinin karşılığında da ödeme yaptık."



Dr. Erhan Baş

**B**ilim İlaç geçen yıl Türkiye'den Küresel İlkeler Sözleşmesi'ni imzalayan ilk ilaç firması olarak çevrecilerin dikkatini çekmişti. Bunun ardından şirket; 2010 kurumsal sosyal sorumluluk raporunu gönderdiği Global Reporting Initiati (GRI) rapora 'A' derecesi verdi. Türkiye'den bu seviyede gösterilen ilk rapor olması açısından bu sonuç önemli. Çünkü bu, Bilim İlaç'ın raporunun tüm dünyada örnek olarak gösterileceği anlamına geliyor.

"Zamanının yüzde 25'ini sürdürülebilirlik çalışmalarına ayırıyorum" diyen Genel Müdür Dr. Erhan Baş, üstüne basa basa kurumsal sosyal sorumluluk bilinciyle büyüdüklerini vurguluyor. Özellikle son bir yıldır önemli adımlar atmışlar bu konuda. Karbon ayak iziyle ilgili düzenli ölçümler yapan şirket, ayak izini azaltmak için bir dizi uygulamayı dev-

reye almış. Seyahatlerin kısıtlanması, telekonferans sistemlerinin kurulması, bütün kırtasiyelerde geri dönüşümlü kağıt kullanılması, satış mümessillerinin sayıları bini aşan araçları dahil tüm filonun mazotlu hale getirilmesi bunlardan bazıları. Bütün bu çalışmalar sonucunda iki yılda karbon ayak izini yüzde 4 düşürdüklerini anlatıyor Baş. Geçen yıl 25 bin ton olan karbon ayak izi şu anda 23 bin tona inmiş durumda. Hedef 2012 sonuna kadar yüzde 2.5 daha az ayak izi bırakıyor hale gelmek. Gebze'deki fabrikaya enerji tasarrufu için yapılan 2 milyon dolarlık yatırım da bu hedefin bir parçası.

## Su ürünleri mühendisleri iş bekliyor!

GEÇEN hafta Türkiye'nin Birleşmiş Milletler Gıda Örgütü'yle (FAO) Orta Asya'da balıkçılığın geliştirilmesi için proje yürüttüğünü yazmıştık. Haber üzerine su ürünleri mühendisliği fakültesi mezunlarından yüzlerce mail aldım. Türkiye'de su ürünleri mühendisi

olduğu halde bu alanda faaliyet gösteren özel ve kamu şirketlerinde çalışmadıklarını, çünkü yasal olarak bu yetkinin veteriner ve gıda mühendislerine verildiğini söylüyorlardı. Özetle FAO'nun projeleri gibi çalışmalarda görev almak istediklerini dile getirdiler.



## 14 bin kıyafet yola çıkıyor

**3M'İN** başlattığı ve 26 şirketin katıldığı "Eskiler Bez Olmasın" kampanyasında toplanan 18 bin parça kıyafetten 14 bini, eylül ayında sahiplerini buluyor. **3M** Ev Bakım Ürünleri Pazarlama Koordinatörü Duygu Altındaş, "26 şirket çalışmamıza katıldı, katılma talebinde bulunan şirket ve alışveriş merkezleri var. Projemiz hem hijyen hem de dayanışmada örnek oldu" diyor.