

OVIA

ATASAN SAĞLIK İÇ VE DIŞ TIC. A.Ş.

Merkez: Soğanlık, yeni mahalle
Baltacı Mehmet paşa sok.
Hellenkum Twins Residence
A Blok D:57 Kat:11
Kartal: İstanbul
Santral:02163891918
Faks:0216 389 26 21

Info@atasansaglik.com
www.atasansaglik.com

OVIA
HASTA TEMİZLİK VE BAKIM ÜRÜNLERİ

Patients Care and Cleansing Products
ISO 13485

Fabrika: Aytop Gıda Sanayi Sitesi
Battal Gazî Mahallesi
Şarkı Caddesi No:124
Sultanbeyli-İstanbul

Info@ovlamed.com
www.ovlamed.com



facebook/oviamed



Twitter/oviamed



Instagram/oviamed

Katalog No: ovla 2017/15
ISO 13485

BODY CARE

OVIA

HASTA TEMİZLİK BAKIM ÜRÜNLERİ

Patients Cleansing Care Products



www.ovlamed.com

HASTA VÜCUT TEMİZLİĞİNDE ÖZEL TASARLANMIŞ GÜVENİLİR ÜRÜNLERLE TAHRIŞSİZ CİLTLER İÇİN VAZGEÇİLMEZİNİZ...

HASTA VÜCUT TEMİZLEME SETİ

- Saç Yıkama Bonesi
- Bariyer Kremli Mendil
- Bariyer Kremli Perine Pedi
- Bariyer Kremli Kese

“

Hasta Temizlik ve Bakım Ürünleri Care and Cleansing

- Aloe Vera içerir.
- %3 dimethicone ile bariyer etkili
- B ve E vitamini ile vücudu besler
- Latex, lanolin,alkol içermez
- Papatya ekstralı ile cildi tazeler
- Temizler, yumuşatır ve rahatlatır
- Mikrodalgada kullanıma uygundur
- Sıvı emdirmeye ihtiyaç duyulmaz
- Durulama ve kurulama gerektirmez
- Ph 5,5

”

- 5- Junkin J, Moore-Lisi G, Lerner-Selekof J, What we don't know can hurt us: pilot prevalence survey of incontinence and related perineal skin injury in acute care. Poster presented at the Clinical Symposium on Advances in Skin and Wound Care (ASWC), Las Vegas, NV, 2005 Oct.
- 6-Robinson C, et al., Ost/Wound Mgmt. May 2003;49(5):44-51.
- 7-Young ZF, Evans A, Davis J. HNurse Admin (JONA). Jul/Aug 2003; (33) 7/8:380-3.
- 8-Haugen V, Gastroenterology Nursing. 1997;20(3):87-90.
- 9-Maklebust J, Magnan MA, Adv Wound Care. Nov 1994;7(6):25,27-8,31-4 passim.
- 10-Gray M, Lerner-Selekof J, Junkin J. CE symposium in conjunction with 2006 WOCN Conference, Minneapolis, MN, 2006 June.
- 11-Junkin J, Moore-Lisi G, Lerner-Selekof J, What we don't know can hurt us: pilot prevalence survey of incontinence and related perineal skin injury in acute care. Poster presented at the Clinical Symposium on Advances in Skin and Wound Care (ASWC), Las Vegas, NV, 2005 Oct.
- 12-Lyder CH, et al., Ost/Wound Mgmt Apr 2002;48(4):52-62.
- 13-Clever K, et al., Ost/Wound Mgmt Dec 2002;48(12):60-7.
- 14-Nix D, Ermer-Seltun, J Ost/Wound Mgmt Dec 2004;50(11):32-41.
- 15-Marchaim D, et al., Hospital bath basins are frequently contaminated with multi-drug resistant human pathogens. Poster presented at SHEA 21st Annual Scientific Meeting, April 2011.
- 16-Johnson D, Lineweaver L, Maze L, Patients' bath basins as potential sources of infection: a multicenter sampling study. AJCC, Vol 18, No 1, Jan 2009.
- 17-Stone S, et al., Removal of bath basins to reduce catheter-associated urinary tract infections. Pster presented at APIC 2010, New Orleans, LA, July 2010.
- 18-Sliser S, Consistency the key for treating severe perineal dermatitis due to incontinence. Poster presented at Clinical Symposium on Advances in Skin and Wound Care (ASWC), Las Vegas, NV, 2005 Oct.
- 19-Federal Register, Vol 72 No 162, 2007 Aug; 47201-47205.
- 20-Wound Ostomy and Continence Nurses Society, Guideline for Prevention and Management of Pressure Ulcers; June 2010.
- 21-European Pressure Ulcer Advisory Panel and National Pressure Ulcer Advisory Panel. Prevention and treatment of pressure ulcers: quick reference guide. Washington DC: National Pressure Ulcer Advisory Panel; 2009.
- 22-Getting started kit; prevent pressure ulcers, how-to guide. Protecting 5 Million Lives from Harm Campaign, Institute for Healthcare Improvement, 2006 Dec.
- 23-Beeckman D, et al., A 3-in-1 perineal care washcloth impregnated with dimethicone 3% versus water and pH neutral soap to prevent and treat incontinence associated dermatitis. Journal of Wound, Ostomy and Continence Nursing, Nov/Dec 2011;38(6).
- 24-Clever K, et al., Ost/Wound Mgmt, Dec 2002;48(12):60-7.
- 25-Wolfman A, It's easy: preventing incontinence-associated dermatitis and early stage pressure injury. Poster presented at Capital Health's Best Practice Conference Wound Care: Champions for Change, Oct 2008.
- 26-Dieter L, Drolshager C, Blum K, Research poster abstract presented at 2006 WOCN Conference, Minneapolis, MN, 2006 Jun.
- 27-Hall K, Clark R, Henderson K, Implementing nurse-driven interventions to improve incontinence associated dermatitis and hospital-acquired pressure ulcers. Poster presented at Clinical Symposium on Advances in Skin & Wound Care, Sept 2011.

KANITLANMIŞ KLİNİK SONUÇLAR

4 aylık bir çalışmada 464 adet huzurevi sakininin üzerinde Bariyer Krem Örtülerine karşı Su ve Nötrül pH takı sabun kullanımı değerlendirildi. Bariyer Kremli Pedleri kullanan hastalarda İnkontinans Kaynaklı Dermatit yaygınlığının %22 den %8 e düştüğü gözlemlenirken su ve sabun kullanılan kişilerden İnkontinans Kaynaklı Dermatit yaygınlığının %23 ten %27 ye yükseldiği gözlemlenmiştir.

Bu çalışmada aynı zamanda su ve sabun kullanımında İnkontinans Kaynaklı Dermatit şiddetinde hiçbir azalma olmadığını bulmuştur. – Klinik Çalışma 23
Kapsamlı bir basınç ülseri önleme programında kullanılan Bariyer Kremli Pedler uyumluluğu arttırmış ve sakral/kalça basınç ülselerinde %89 oranında bir azalma gözlemlenmiştir. – Klinik Çalışma 24

Başka bir çalışmada Bariyer Kremli Pedler ile İnkontinans Kaynaklı Dermatit oluşumunda %77 lik bir azalma görüldüğü tespit edilmiştir. – Klinik Çalışma 25
Yapılan bir çalışmada Bariyer Kremli ürünler kullanımı inkontinans kaynaklı cilt problemlerinde %86 oranında azalma sağlamıştır. – Klinik Çalışma 26

Yüksek riskli hasta popülasyonu olan bir çalışmada, her bir inkontinans bölüm Bariyer Krem pedler ile müdahale edilen hastalar karşı sıfır dermatit oranına sahipti buna karşılık birden fazla ürün kullanan hastalar %25 dermatit oranına sahipti. Bariyer Kremli Ped kullanılan hastalarda Hastane Kaynaklı Basınç Ülseri sıfır olmasında karşı birden fazla ürün kullanılan hastalarda bu oran %83 tür. – Klinik Çalışma 27

Bariyer Krem Ped uygulanmasından sonra, bir tesis sakral ve kalça basınç ülselerinin %6.1 den %1.6 a oranına doğru azalma görülmüştür. Aynı zamanda İnkontinans Kaynaklı Hastane enfeksiyonunda %53 azalma gözlemlenmiştir. – Klinik Çalışma 28

KLİNİK ARAŞTIRMALAR:

- 1- Gray M, et al., J Wound Ostomy Continence Nurs. 2007 Jan-Feb;34(1):45-54.
- 2- Maklebust J, Magnan MA, Adv Wound Care. Now 1994;7(6):25,27-8,31-4 passim.
- 3- Getting started kit: prevent pressure ulcers, how-to guide. Protecting 5 Mil-lion Lives From Harm Campaign, Institute for Healthcare Improvement. 2006 Dec.
- 4- Gray M, Lerner-Selekof J, Junkin J, CE symposium in conjunction with 2006 WOCN Conference, Minneapolis, MN, 2006 June.



SAÇ YIKAMA BONESİ

“

Saç ve saç derisinin nem dengesini düzenleyen aloe vera içeriği ile cilde dosttur.

”

OVIA hareket kabiliyeti kısıtlı, yatalak ve yoğun bakım hastaları gibi özel ihtiyaçları olan hastaların saç ve baş bölgesinde beriyer kremli içeriği ile etkili bakım ve temizlik sağlar.



PROFESYONEL KILAVUZ

TÜRKİYE’de SGK yayınladığı Sağlık Uygulama Tebliğinde Hastanelerin yoğun bakım servislerinde yatan hastaların vücut temizliğinde kullanılması için Vücut Bakım Setini OR2130 kodu ile 21 TL olarak geri ödeme kapsamına sokmuştur.

USA’da ise Medicare ve Medicaid Services (CMS) Merkezleri artık mevcut basınç ülserleri için yapılan tedavi ücretlerinin geri ödenmesini kabul etmemektedir.

USA’da ise Medicare ve Medicaid Services (CMS) Merkezleri artık mevcut basınç ülserleri için yapılan tedavi ücretlerinin geri ödenmesini kabul etmemektedir.

- Basınç ülseri için gelişmiş taramaları kabul etmişlerdir.
- Basınç ülseri tedavisini geliştirmek için erken teşhise teşvik etmektedir.
- Hasta bakım kalitesini büyük ölçüde arttırmayı önermişlerdir. – Klinik Çalışma 19

2010 WOCN KILAVUZU

Basınç ülseri yöntemi ve önlenmesi – Klinik Çalışma 20

‘Kombine ürünler zamandan tasamuf ve bakım sağlar. Örneğin daha kolay perine bakımı yapmak için kullanılabilir. Kombine ürünler, nemlendirici temizleyiciler, nemlendirici cilt koruyucu kremler, tek bir ürün halinde temizleyiciler, nemlendiriciler ve cilt koruyucuları dahil tek keseler bulunmaktadır.’

(Et Beeckman, ark., 2009)

2009 AVRUPA BASINÇ ÜLSER DANIŞMA PANEL VE ULUSAL BASINÇ ÜLSER DANIŞMA PANELİ

Klinik Çalışma 21

Basınç Ülseri Önlenmesi ve Tedavisi Cilt Bakımı

‘Basınç hasarı riskini azaltmak için bariyer ürün ile aşırı neme maruz cildi koruyun.’

Nem Yönetimi

- Zamanla kirlenen cildi rutin aralıklarla temizleyin ‘cildi tahriş etmeyen ve kuruluğu minimize eden hafif ve yumuşak kullanımı olan bir temizlik maddesini kullanın.’

- ‘İdrar tutamama, terleme ya da yara drenaj nedeni ile oluşan neme cildin maruz kalmamasına özen gösterin.’

- ‘Cildi nemlendiren ve bariyer etki sağlayan topikal ajanlar kullanın.’

- ‘İdrarını tutamayan her risk hastanın başucunda bu malzemeleri bulundurun. Böylelikle görevli personel her idrar kaçırma sonrası hasta cildinin temizlenmesini sağlar ve cildi güvende tutabilir.’

- ‘Tek kullanımlık bariyer kremli pedler hastaların temizlenmesine, ciltlerinin nemlenmesine kötü kokuların giderilmesine ve inkontinana bağlı perineal dermatit önlemek için kullanılmalıdır.’

YETERSİZ BARIYER UYGULAMASI: İDRAR TUTAMAMA İLE İLİŞKİLİ DERMATİT

İnkontinans bakımında birbiri ile ilişkili bir çok işleme ek olarak bariyer uygulaması genellikle göz ardı edilir. İdrarını tutamayan hastaların cilt korumasında bariyer uygulama temizlik ve nemlendirme kadar önemlidir. Başarısız bir bakım işlemi egzama riskini ortaya çıkartır. – Klinik Çalışma 8 -9

Bir çalışma, inkontinans hastalarının %54 ünün Egzamadan muzdarip olduğu ve bu insanların %21'inde perine bölgesinde iki veya daha fazla yaralanma olduğu gözlemlenmiştir. – Klinik Çalışma 10-11

Kapsamlı bir bariyer uygulama protokolü, cilt yaralanmaları önlemeye yardımcı olabilir. – Klinik Çalışma 12-13

Ama tüp bariyerleri uyumu zorlaştırabilir. 76 protokollerin yaptığı bir çalışmada her bariyer uygulama için 23.5 sent maliyet gerektiği belirtilmiş, ama aslında idrarını tutamayan hasta başına günde sadece 10 sent harcama imkanı olduğu bulunmuştur. – Klinik Çalışma 14

GELENEKSEL YÖNTEMLER İLE HASTA TEMİZLİĞİ VE ENFEKSİYON RİSKİ

İnkontinans hastalar klasik yıkama metodlarındaki gibi leğen ile temizlendikten sonra hastane enfeksiyonu kapma riski oluşur. Yayınlanan çalışmalar kirlenen leğenler ile 'Kateter İlişkili Üriner Sistem Enfeksiyonu' arasında bir bağlantı olduğunu kanıtlamaktadır. ABD genelinde 88 hastanede 1.103 yıkama leğeni üzerinde yapılan çalışmada yıkama leğenlerinin %62.2 sinde aşağıdakilerden bir ya da daha fazla ile kontamine olduğu bulundu:

Enterokok türleri, Staph ylococcus aureus veya gram-negatif basiller.

Çalışmanın yapıldığı hastanelerin %100'ünde yıkama leğenlerinde bakteri varlığı pozitif olarak bulundu. – Klinik Çalışma 15

Bir çalışmada, farklı tesislerde test edilen yıkama leğenlerinin %98'i çoklu ilaca dirençli organizmalar (MDROs) MRSA ve VRE dahil bazı bakteri formu ile kontamine olduğu bulunmuştur. – Klinik Çalışma 16

2010 da yapılan bir çalışma leğende hasta yıkanması ile Kateter İlişkili Üriner Sistem Enfeksiyonu bağlantısını kanıtlamaktadır.

Bir tesiste kateterli hastaların başucunda gelen yıkama leğenini ortadan kaldırdırılmış ve daha önceden paketlenmiş vücut yıkama ürünleri ve diğer protokoller ile beraber hasta bakımı yapıldığı zaman kateter ilişkili üriner enfeksiyon insidansı bir ay içinde sıfıra düşürülmüştür ve beş ay boyunca sıfır kalmıştır. – Klinik Çalışma 17

İdrar kaçıran hastalarda oluşan Dermatit üzerinde Bariyer Kremli Ürünlerin kanıtlanmış etkisi – Klinik Çalışma 18



Ürün No	Ürünün Adı	Ölçüler (Çap)	Adet	Gramaj	Uygulama Alanı	Uygulama Dozu
O1400	Saç Yıkama Bonesi	50	1	80gr/m ²	Saç ve Baş Deri Bölgesi	Kullanıma Hazır Ürün
O1401	Saç Yıkama Bonesi	40	1	80gr/m ²	Saç ve Baş Deri Bölgesi	Kullanıma Hazır Ürün
O1402	Saç Yıkama Bonesi	47	1	80gr/m ²	Saç ve Baş Deri Bölgesi	Kullanıma Hazır Ürün

Ph:5,5

Aloe Vera içerir.

Bariyer etkili.

B-E vitamini ile vücudu besler.

Latex, lanolin, alkol içermez.

Papatya ekstralı ile temizler,nemlendirir, koku giderir ve rahatlatır.

Mikrodalga kullanımına uygundur.

Kullanım sonrası başka bir işlem gerektirmez.

GLUCOSIDE (Plantacare 1200) şampuan hammaddesi içerir.

Durulama ve kurulama gerektirmez.



HASTA VÜCUT TEMİZLEME BARIYER KREMLİ MENDİL

Chlorhexidine-cluconate ve
Aloe vera ile dışkı ve idrar
kaynaklı enfeksiyonlardan
koruma sağlar.

OVIA Bariyer Kremli Mendil; hareket kabiliyeti kısıtlı, yatacak ve yoğun bakım hastaları gibi özel ihtiyaçların ciltlerini dış etkenlerden korumak amacıyla bariyer tabaka oluşturur. Bu tür yıkanamayan hastaların komple vücut temizliğini bakımı sağlar.



Amaçlanan tedavi ve / veya tanı endikasyonları ve iddalar

- Bariyer Krem ile ciddi enfeksiyonlardan korumak.
- Cildi nemli tutarak çatlak oluşumunu engellemek.
- Cilt temizliği ile zararlı mikroorganizmaların uzaklaştırılması.
- İnkontinans Kaynaklı Egzaman hastalığının önlenmesine yardımcı olmak.
- Basınç ülseri oluşumunu engellemeye yardımcı olmak.
- Geleneksel yıkama yöntemleri sonucu kontaminasyon oluşumunu engellemek.

İNKONTİNANS KAYNAKLI DERMATİT SIKLIĞI

Uzun süreli bakım tesislerinde çalışmalar insidans oranları %3,4 den %25 arasında değişirken, Dermatit yaygınlığının %5,6 dan %50 arasında olduğunu gösteriyor. – Klinik Çalışma 1

Akut bakımında 976 hastalık bir çalışmada hastaların %20,3 idrarını tutamayan bireyler olduğunu gördük. Klinik Çalışma 4-5

3 hastanede idrarını tutamayan hastalarda dermatit yoğunluğu %54 tü. Bu rakam genel hasta popülasyonunun %11 etkiler. Klinik Çalışma 4-5

DERMATİTE AİT PAHALI SONUÇLAR

İNKONTİNANS Kaynaklı Dermatit için gerçek maliyet henüz bilinmiyor, ama basınç üseleri gibi diğer cilt yaralanmaları için maliyetleri ile gruplandırılmış olması muhtemeldir. – Klinik Çalışma 1

Her yıl ortalama hastanelerin basınç ülser tedavisindeki doğrudan maliyetleri 400.000 - 700.000 \$ arasındadır. – Klinik Çalışma 6

Sadece bir kompleks, tam kat basınç ülserini iyileştirmek 70.000 \$ a mal olabilir, daha az ciddi basınç üseleri 2000 \$ ve 30.000 \$ arasında mal olmaktadır. – Klinik Çalışma 7

'... basınç üseleri fekal inkontinans olmayan hastalara göre fekal inkontinans olan hastalar için 22 kat daha fazlaydı.' – Klinik Çalışma 2

'... bir basınç ülseri oranı, hem fekal inkontinans olan hem de hareket kabiliyeti kısıtlı olan hastalarda 37,5 kat daha fazlaydı.' – Klinik Çalışma 2

İnkontinans Kaynaklı Dermatit (incontinence-associated dermatitis (IAD):

Basınç Ülserlerinde Risk Faktörü

İnkontinans Kaynaklı Dermatit (Egzama) olarak tanımlanan deri iltihabı 'idrar veya dışkı perineal ya da perigenital deri temas ettiğinde oluşur.'
- Klinik Çalışma 1

Dermatit (Egzama) ayrıca basınç ülserleri için önemli bir risk faktörüdür. - Klinik Çalışma 2

Dermatit genellikle basınç ülserleri ile gruplandırılmış, ama onlar bir ve aynı değildir. Bir basınç ülseri 'altta yatan doku hasarı ile sonuçlanan bası nedeniyle herhangi bir lezyon.' Olarak tanımlanır. - Klinik Çalışma 3

Esasen, bir basınç ülseri cilt hasarı içten dışa oluşur, ancak Dermatit yüzeyde başlar ve içe doğru ilerler. Bu nedenle, 'Dermatit (deri yırtılmasına neden olduğu) ya da doğrusal lezyonlarda (basınç ve kesme kuvveti nedeniyle) gibi tam kalınlıkta yara gibi farklı etiyojileri neden olduğundan bu yaralar ayırt edilmelidir.'

Dermatit Risk Faktörleri:

- Fekal inkontinans
- İnkontinans sıklığı
- Kötü cilt durumu
- Ağrı
- Kötü cilt oksijenasyonu
- Ateş
- Güvenliği aşılın hareketlilik
- Çift (idrar ve dışkı) inkontinans
- Doku tolerans bozuklukları
- Nem
- Alkali pH
- Klinik Çalışma 1



Ürün No	Ürünün Adı	Ölçüler	Adet	Gramaj	Uygulama Alanı	Uygulama Dozu
O1000	Vücut Temizleme Mendili Peteksiz	20*22	25	60gr/m ²	Vücut Tüm Bölgeleri	Kullanıma Hazır Sıvı Gerektirmez Ürün
O1001	Vücut Temizleme Mendili Peteksiz	22*24	10	60gr/m ²	Vücut Tüm Bölgeleri	Kullanıma Hazır Sıvı Gerektirmez Ürün
O1002	Vücut Temizleme Mendili Peteksiz	24*26	10	60gr/m ²	Vücut Tüm Bölgeleri	Kullanıma Hazır Sıvı Gerektirmez Ürün
O1003	Vücut Temizleme Mendili Peteksiz	20*26	10	60gr/m ²	Vücut Tüm Bölgeleri	Kullanıma Hazır Sıvı Gerektirmez Ürün

Ph:5,5

Aloe Vera içerir.

% 3 Dimethicone Bariyer etkili.

B-E vitamini ile vücudu besler.

Latex, lanolin, alkol içermez.

Durulama ve kurulama gerektirmez.

Papatya ekstralı ile temizler,nemlendirir.

Koku giderir ve rahatlatır.

Mikrodalga kullanımına uygundur.



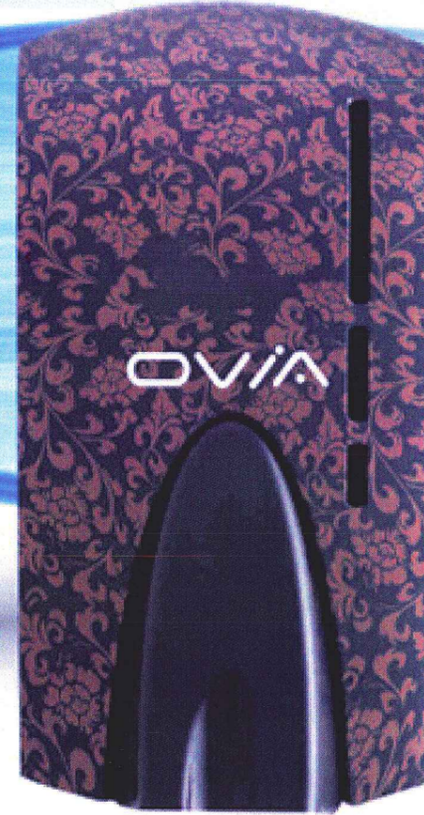
Hasta Vücut Temizleme Bariyer Kremli Perine Pedi

Chlorhexidine-cluconate ve
Aloe vera ile dışkı ve idrar
kaynaklı enfeksiyonlardan
koruma sağlar.

OVIA Perine Temizleme Pedi;
hareket kabiliyeti kısıtlı, yatalak ve
yoğun bakım hastaları gibi özel
ihtiyaçları olan hastaların ciltlerini
dış etkenden korumak amacıyla
bariyer tabaka oluşturur. Bu tür
yıkınamayan hastaların komple
vücut temizliğini ve bakımını
sağlar. Bariyer krem içerir.



D 125 Şampuan /



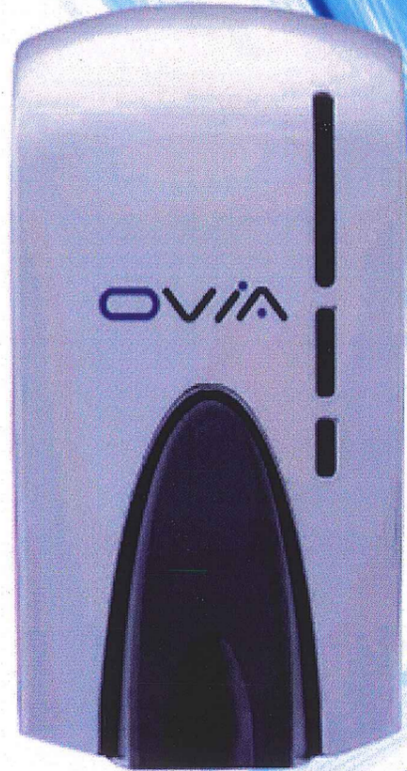
D 223
Black Flower
Duvar Üstü Dispenser



D 222
White Flower
Duvar Üstü Dispenser



Köpüklü Sabun Endüstriyel Ürünler



D 22
Silver
Duvar Üstü Dispenser



D 211
Crome
Duvar Üstü Dispenser



D 105 Antibakteriyel/Antibacterial

Ürün No	Ürünün Adı	Ölçüler	Adet	Gramaj	Uygulama Alanı	Uygulama Dozu
O1100	Perine Pedi (Peteksiz)	20*22	25	60gr/m ²	Perine Bölgesi	Kullanıma Hazır Sıvı Gerektirmez Ürün
O1101	Perine Pedi (Peteksiz)	22*24	25	60gr/m ²	Perine Bölgesi	Kullanıma Hazır Sıvı Gerektirmez Ürün
O1102	Perine Pedi (Peteksiz)	20*20	10	60gr/m ²	Perine Bölgesi	Kullanıma Hazır Sıvı Gerektirmez Ürün

Ph:5,5

Aloe Vera içerir.

% 3 Dimethicone Bariyer etkili.

B-E vitamini ile vücudu besler.

Latex, lanolin, alkol içermez.

Durulama ve kurulama gerektirmez.

Papatya ekstreli ile temizler, nemlendirir.

Koku giderir ve rahatlatır.

Mikrodalga kullanımına uygundur.



HASTA VÜCUT TEMİZLEME BARIYER KREMLİ KESE

Chlorhexidine-cluconate ve
Aloe vera ile dışkı ve idrar
kaynaklı enfeksiyonlardan
koruma sağlar.

OVIA Bariyer Kremli Mendil; hareket kabiliyeti kısıtlı, yatalak ve yoğun bakım hastaları gibi özel ihtiyaçların ciltlerini dış etkenlerden korumak amacıyla bariyer tabaka oluşturur. Bu tür yıkanamayan hastaların komple vücut temizliğini bakımı sağlar.



Tecrübeden gelen kalite,

Ovia Hijyenik Ürünler olarak bizler, ulusal ve uluslararası toplumların daha iyi bir cilt sağlığı için doğaya ve kullanıcılara duyarlı ürünler geliştirmeyi amaçladık. Sunduğumuz çözümler ile kaliteyi verimliliği ve ulaşılabilirliği en üst seviyeye çıkararak her yerde daima ulaşılabilen bir çözüm ortağınız olacağımızı taahhüt ediyoruz.

Sektörel deneyimimizi, bizim ile aynı misyona sahip değerli iş ortaklarımız ile sizlere en iyisini sunma gayretindeyiz. Sizlere en iyisini sunarken, misyonumuz kişisel hijyen bilinci oluşturulması, doğru ürün, doğru bilgi bilinçli kullanım ile sağlıklı nesiller yetiştirilmesini hedeflemektedir.



D 101 /300 ml

D 102 /1000 ml

D 101 /60 ml

"Yaşam için hijyen,
Hijyen için Ovia"



Köpüklü El Sabunları

"Temiz ellerimiz
sağlıklı geleceğimiz."

Ovia etiketi ile neyi taahhüt ediyor ?

- Minumum ambalaj kullanılmaktadır.
- Büyük ölçüde biyolojik olarak parçalanabilmektedir.
- Doğaya uygun kullanımı hakkında bilgi içerir.
- Yüksek kaliteye sahiptir.
- Muadillerine göre mükemmel performans verir.
- Tehlikeli maddeler içermez.
- Çevreye en düşük etkiye sahiptir.
- Anti-alerjeniktir.

Ürün No	Ürünün Adı	Ölçüler	Adet	Gramaj	Uygulama Alanı	Uygulama Dozu
O1200	Vücut Temizleme Kesesi	13*24 (+2)	10	65gr/m ²	Vücut Tüm Bölgeleri	Kullanıma Hazır Ürün

Ph:5,5

Aloe Vera içerir.

% 3 Dimethicone Bariyer etkili.

B-E vitamini ile vücudu besler.

Latex, lanolin, alkol içermez.

Durulama ve kurulama gerektirmez.

Papatya ekstralı ile temizler,nemlendirir.

Koku giderir ve rahatlatır.

Mikrodalga kullanımına uygundur.



YENİDOĞAN TEMİZLEME MENDİLİ

Yeni doğan bebeklerin cildi çok ince, hassas ve geçirendir. Sadece özel üretilmiş ürünler ile temizlenmelidir. Ürünümüzü yenidoğan bebekleri tüm vücut temizliğinde güvenle kullanabilirsiniz.



NEM VE AŞAMADAN KAYNAKLANACAK İRİLYASYONU ÖNLER

Ciltte inkontinans nedeni ile oluşturabilecek iritasyonu önlemek için nem bariyer oluşturur

Nem ve aşınmadan kaynaklanacak iritasyonu önler tedaviyi destekler

Tüm yaş gruplarında basılara bağlı dermatit oluşumuna karşı koruma sağlar iyileşmesine destek olur

Ovia bariyer krem kolay uygulanır. Su geçirmez bariyer özelliği çok yüksektir

Etkinliğini uzun süre korur ve nemli cilde çok iyi tutunur. Hassas ciltlerde kullanılabilir

Yara örtüleriyle uyumludur

Yapışmayı engellemez

Ovia Bariyer Krem

Durulama gerektirmez

60 / 75 / 125 / 150ml



KORUYUCU BARIYER KREM

Ovia bariyer krem; cilt ve baskı yaralarına karşı çinko/dimetikon bazlı bariyer kremidir. Ovia cilt ile temas ettiğinde su geçirmez bir bariyer tabaka oluşturur ve cildi nemlendirir. Aynı zamanda hava geçiren bir bariyer oluşturarak sürekli vücut sıvılarına maruz kalan cildin bütünlüğünün bozulmasını engeller. Hassas ciltler dahil tüm cilt tiplerine kullanımına uygundur. Cilt üzerinde yapışkan kalıntı bırakmaz. Cilt dostu içeriği ile üstün koruma sağlar. Toksik irritan değildir.



Çinko Oksit
Yeni cilt hücrelerinin oluşmasına, onarımına ve bu hücrelerin bakımına yardımcı olur.
Antiseptik özelliği ile cilt yüzeyinde bulunan mikropları öldürürken cildin genel görünümünü iğleştirir ve alerjik tepkiler sonucu oluşan cilt tahrişinin azalmasına yardımcı olur.
Cilde bariyer sağlar.

Ürün No	Ürünün Adı	Ölçüler	Adet	Gramaj	Uygulama Alanı	Uygulama Dozu
O1300	Yenidoğan Temizleme Mendili	20*22	25	60gr/m ²	Vücut Tüm Bölgeleri	Kullanıma Hazır Ürün
O1301	Yenidoğan Temizleme Mendili	22*24	25	60gr/m ²	Vücut Tüm Bölgeleri	Kullanıma Hazır Ürün
O1302	Yenidoğan Temizleme Mendili	24*26	25	60gr/m ²	Vücut Tüm Bölgeleri	Kullanıma Hazır Ürün

İlk günden itibaren kullanılabilir
Ei, yüz ve tüm cilt temizliğinde pratik kullanım sağlar
Ovia Baby saflaştırılmış pamuk ve su içerir
Düzenleme gerektirmez



"Yeni doğan bebekler için ıslak pamuk mendil"

Alkol, paroben, parfüm içermez.

KÜVÖZ TEMİZLEME KESESİ

Ürün No	Ürünün Adı	Ölçüler	Adet	Gramaj	Uygulama Alanı	Uygulama Dozu
O1500	Küvoz Temizleme Kesesi	13*24 (+ -2)	10	65gr/m ²	Küvoz Temizliği	Kullanıma Hazır Ürün

* İstenilen ebatta üretim yapılmaktadır

Ürün akrilit cam ve materyale uyumludur
Ürün küvoz materyalleri ile uyumludur
Ürün dezenfektan etkisinin yanında temizleme gücüne sahiptir
Ürün kullanımına hazır formattadır
Toksik ve zararlı uçucu madde içermemektedir

Ürünümüzün içeriği şunlardır:

- Ovia marka küvöz kesesi aldehyt ve türevlerini içermektedir.
- Küvözler için hızlı dezenfeksiyon sağlar, büyük bakterilere, mantarlara HBV, dahil olmak üzere etkilidir.

