

RUBRICA

Sai che..

Notizie utili e piccole curiosità

Il seno inizia a svilupparsi mentre siamo ancora nel grembo di nostra madre, solo che rimane piatto fino alla pubertà. La sua crescita può continuare anche molto oltre i vent'anni.

La pelle è, di tutti gli organi del corpo, quello più esteso e a più rapida crescita. Infatti si estende per quasi 2 metri quadrati, pesa circa 4 chili e si rigenera in continuazione.

Nel tempo che impieghi a leggere questa frase, avrai perso circa 10.000 cellule cutanee. Un corpo umano medio ne perde fra 30.000 a 40.000 al minuto!

Lo sapevi che l'impronta dei tuoi denti (cioè il segno che lasci in qualcosa di solido quando gli dai un morso) è unica al mondo, proprio come le tue impronte digitali?

La pelle più sottile è quella che hai sulle palpebre e dietro le orecchie. La più spessa si trova invece sotto le piante dei piedi e sulle palme delle mani.



In meno di 2 mesi la tua pelle ringiovanisce di 4 anni!

ILLUMINA il tuo VISO con la nuova linea
PETALI di LUCE



Sai che..

RUBRICA

Notizie utili e piccole curiosità

Il vincitore veste rosso

I colori influenzano le nostre performance fisiche e psicologiche. Se vuoi vincere una gara o passare un esame vestiti di rosso. Il rosso è uno dei colori primari. Provoca eccitazione e forza e sicurezza. E' il colore dell'amore, del dinamismo e della vitalità. "Rosso che vince non si cambia". La relazione tra sport e colori è stata scoperta nel 2004, quando due antropologi dell'Università di Durham, Russell Hill e Robert Barton, in occasione delle Olimpiadi di Atene, hanno analizzato i risultati di tutti gli incontri delle varie discipline di lotta svoltesi durante. La vittoria è andata agli atleti in rosso nel 55% dei casi; nelle discipline corpo a corpo, come ad esempio la lotta greco romana, questa percentuale è salita addirittura al 62%. Secondo Barton il risultato può essere spiegato in parte con una preferenza inconscia per il rosso da parte dell'arbitro, ma soprattutto con il fatto che il rosso, colore dell'aggressività e della dominanza, favorirebbe psicologicamente l'atleta che lo indossa facendolo sentire un vincente.

Che cos'è l'aquaplaning?

L'aquaplaning è il fenomeno di galleggiamento di una vettura in movimento che percorre un tratto di strada allagato. Si verifica quando le gomme, usurate o parzialmente sgonfie, non hanno un battistrada abbastanza profondo da smaltire tutta l'acqua che trovano sull'asfalto: si crea un cuscino di acqua che solleva l'auto dal fondo stradale. Non essendo più a contatto ruota e strada, non esiste più attrito tra le due superfici, quindi non si è più in grado di far rallentare o cambiare direzione al veicolo. Il motore sale improvvisamente di giri e lo sterzo diventa leggerissimo. In questi casi si deve mantenere il sangue freddo e con il volante ben saldo sulle mani alleggerire il piede dall'acceleratore e aspettare che le ruote riprendano aderenza. L'aquaplaning è provocato da eccessiva velocità del veicolo, dalla proporzione tra la massa e la superficie dell'auto, dalla condizione fisica del pneumatico e delle sospensioni. Quindi moderare la velocità è molto importante se vi troverete mai davanti a questo fenomeno.

TENA Fresh Odour Control™

il nuovo brevetto che mantiene gli odori sotto la soglia di percezione



Chi ha piccole perdite di urina è alla ricerca di ausili assorbenti che garantiscano massima sicurezza e discrezione. Questo significa poter scegliere tra prodotti con diversi livelli di assorbenza, ma anche poter contare su tecnologie che inibiscano la formazione di odori.

L'incontinenza urinaria, che in Italia riguarda il 25% delle donne a partire dai 35 anni di età, spesso si rivela un problema con ripercussioni sulla sfera sociale. Il timore che l'odore di urina possa essere percepito dalle persone che ci circondano, condiziona fortemente i comportamenti della maggior parte delle donne incontinenti.

Per questo, **TENA Lady** ha rinnovato la gamma prodotti migliorando ulteriormente il suo brevetto esclusivo per inibire la formazione di odori. Il nuovo Fresh Odour Control™ infatti assicura performance superiori. Il segreto del brevetto TENA risiede in esclusive microperle super assorbenti con un livello di PH basso, che neutralizzano gli odori con una doppia azione: inibiscono la formazione di batteri e impediscono la formazione di ammoniaca.

Istituti di ricerca indipendenti hanno dimostrato che i prodotti TENA Lady riducono drasticamente la quantità di ammoniaca prodotta in 8 ore, ponendosi al di sotto della soglia di percezione. Questo si traduce in maggior freschezza e sicurezza per chi utilizza i prodotti della gamma TENA Lady.

L'Istituto Svedese SIK ha condotto test di laboratorio misurando la concentrazione di ammoniaca dopo 8 ore. Se nei normali assorbenti l'ammoniaca può superare la concentrazione di 1000 ppm, nei prodotti TENA l'ammoniaca resta entro i 30 ppm, soglia che è stata dimostrata non percepibile all'olfatto. Un risultato particolarmente apprezzabile, frutto di importanti investimenti in Ricerca e Sviluppo.

Il principale responsabile della formazione di odori sgradevoli infatti è un batterio, il *Proteus Mirabilis*, che produce ammoniaca a partire dall'urea. Ridurne la proliferazione ha permesso al Fresh Odour Control™ di contenere la concentrazione di ammoniaca.

Oltre a questo importante miglioramento, la gamma TENA Lady si è rinnovata, modificando i colori dei packaging per aiutare le consumatrici ad orientarsi nella scelta dell'ausilio più idoneo: rosa per i protetti-slip, verde per gli assorbenti normali, azzurro per gli assorbenti plus.

Nuove anche le confezioni, caratterizzate da una grafica più chiara e femminile, con descrizioni accurate del prodotto in lingua italiana. Nuovi pack e rinnovata freschezza dunque, per tutta la gamma TENA Lady.

www.tena.it

