

naturale riposo

Natural rest

biogreen

Biogreen® is a revolutionary foam bringing new ideas to the world of sleep, obtained from "Renewable Resources" - sustainable, natural and non-contaminating raw materials.

Biogreen® is a perfect meeting of chemistry and nature.

A brand new solution is born to genuinely see both to your wellbeing and to the needs of the environment.

With natural, non-polluting essential oils as timeless and comforting as coconut, wool and flax combined with the comfort, elasticity, non-deformability and versatility of polyurethane foams.

Biogreen® envelops the sleeper in natural, stress-diminishing elements and a breathable, vegetable-seed based, micro-cellular composition for healthy rest. An energizing experience for mind, body and soul. Biogreen® does not dry out in the air with steady fluidity levels at extreme temperatures ensuring an ideal environment for the body. The high lubricating power of the active ingredient contained in the oils native to tropical Africa is determined by its pH acidity levels.

Biogreen® is non-toxic, non-irritant to the skin, has no medical contraindications and a fragrance-free essential oil formula. Biogreen® contains no CFCs or other ozone-depleting substances.

An environmentally friendly and revitalizing sleep experience is accomplished with Biogreen® by Vefer.



Biogreen®, un prodotto rivoluzionario, che introduce nuovi concetti nel mondo del dormire, ottenuto da materie prime rinnovabili «Renewable Resources», naturali, e non contaminanti.

Biogreen®, perfetto incontro tra chimica e natura.

Nasce una nuova soluzione che si prende realmente cura del benessere e dell'ambiente; composta da oli essenziali naturali d'antica e familiare memoria, prodotti rassicuranti e non inquinanti, come lo erano la lana il cocco e il lino, uniti al comfort, all'elasticità, all'indeformabilità e all'adattabilità dei poliuretani espansi.

Biogreen® consente un riposo salutare a contatto con elementi naturali capaci di abbassare il grado di stress, traspiranti grazie alle microcellule ottenute con l'apporto dei semi vegetali, diventando preziosa fonte d'energia per il corpo, la mente e l'anima.

Mantenendo lo stesso livello di fluidità, indistintamente a temperature molto alte o molto basse, non secca all'aria, garantendo un condizionamento adatto per il corpo. L'alto potere lubrificante del principio attivo contenuto negli oli originari dell'Africa tropicale, è determinato secondo le acidità ph.

Biogreen® non contiene elementi tossici, non ha controindicazioni di carattere medico, non è fastidioso a contatto con la pelle; gli oli essenziali contenuti nella formulazione sono inodore, evitando così soggettivi gusti d'olfatto. Biogreen® è esente da CFC ed altri prodotti nocivi alla sfera d'ozono.

Rifornirsi d'energia rispettando l'ambiente che ci circonda è il massimo dei traguardi garantiti da Biogreen® di Vefer.

MATERIALI BIOGREEN®



BIOGREEN® unisce il comfort, l'elasticità e l'indeformabilità dei poliuretani espansi con oli essenziali naturali di antica e familiare memoria come lo erano la lana, il cocco, il lino.

BIOGREEN® unites the comfort, elasticity and non-deformability of expanded polyurethanes with timeless and familiar natural essential oils like wool, coco and linen.

BIOGREEN®, une el confort, la elasticidad y la indeformabilidad de las espumas de poliuretano con aceites esenciales naturales evocando el recuerdo de los antiguos y familiares productos naturales como lo eran la lana, el coco o el lino.

BIOGREEN® verbindet Komfort, Elastizität und Unverformbarkeit der Polyurethanschaumstoffe mit natürlichen, ätherischen Ölen – berühmt und antik wie Wolle, Kokos und Leinen.

BIOGREEN®, grâce à un procédé de transformation d'avant-garde, unie le confort, l'élasticité et l'indéformabilité des polyuréthanes enrichis avec des huiles essentielles naturelles qui conservent l'ancienne et familière mémoire des produits naturels, tels que la laine, le coco et le lin.

	COLORE COLOUR COLORES COLORIS FARBE	LARGHEZZA WIDTH ANCHURA LARGEUR BREITE	ALTEZZA HEIGHT ALTURA HAUTEUR HÖHE	UNI EN ISO 845 ISO 1855 DENSITÀ DENSITY PESO ESPECÍFICO POIDS SPECIFIQUE RAUMGEWICHT	UNI EN ISO 3386-1 ISO 3386 PORTANZA COMPRESSIVE HARDNESS DUREZA PORTANCE STAUCHHÄRTE	UNI EN ISO 2439-B UNI 6353 SFORZO PRESSIONE PRESSURE STRESS ESFUERZO A LA PRESIÓN EFFORT DE PRESSION EINDRUCKHÄRTE	ISO 1798 ALLUNGAMENTO ELONGATION AT BREAK ESTIRAMIENTO ALLONGEMENT DEHNUNG	UNI EN ISO 1856 DEFORMAZIONE PERM. COMPRESSION SET DEFORMACIÓN PERM. DEFORMATION PERM. VERFORMUNG
		cm	cm	Kg/m ³	Kpa	N	%	%
BIO 3630 S	BI NO	204	112	36	3,1	125	220	3
BIO 3638 E	BI VE	204	112	36	3,9	155	220	3
BIO 4030	BI VE BL	204	112	41,5	3	120	200	3

perfetto incontro tra natura e chimica

A perfect meeting of chemistry and nature.

Biogreen® è un prodotto ergonomico, con particolari caratteristiche di indeformabilità, che garantisce il massimo comfort, si adatta perfettamente alla forma del corpo distribuendo il peso uniformemente e favorisce la decontrazione e il rilassamento posturale.

La robustezza e l'indeformabilità di Biogreen® sono state testate attraverso prove di laboratorio, che hanno dimostrato di essere un prodotto estremamente resistente e robusto, capace di mantenere intatto il proprio grado di elasticità, di conservare inalterato lo spessore e dimostrandosi un prodotto di grandi prestazioni.

Un riposo sano e protetto grazie ai materiali analergici, un prodotto igienico, traspirante, in grado di favorire un maggior passaggio dell'aria, agevolando l'evaporazione dell'umidità, lasciandolo fresco, asciutto e quindi di gradevole contatto.

Biogreen® is ergonomic and particularly non-deformable for maximum comfort, with perfect body shape responsiveness and even body weight distribution for postural and muscular relaxation.

The firmness and non-deformability of Biogreen® have been lab tested and this fabulously performing foam demonstrated extreme robustness and high resiliency, lasting elasticity and consistent foam thickness.

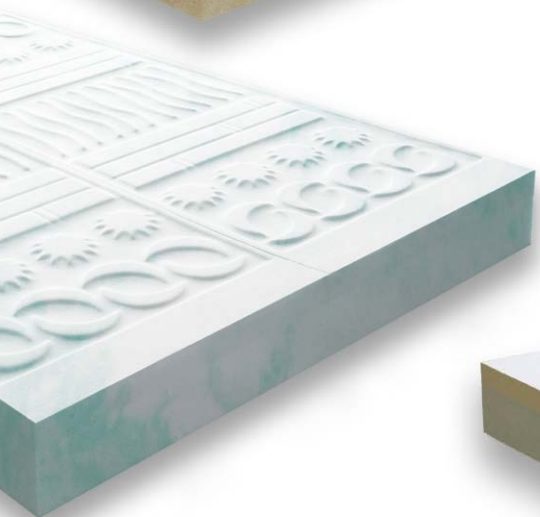
Antiallergenic materials make for sound and healthy sleep. Hygienic and breathable foam enhances air circulation and facilitates the evaporation of humidity for a fresh, dry and pleasant to touch foam.

natural essential oils

oli essenziali

ricinus communis

Renewable Resources



Una nuova dimensione di qualità al riposo, dimostrata dal tempo di assopimento più breve rispetto ad un qualsiasi altro materasso, dal minor numero di movimenti e da un'efficienza più elevata del riposo.

A new dimension in sleep quality with faster falling asleep times compared to other mattresses, less tossing and turning and more efficient sleep.

sandwich