





## カッティングボードスタンド

珪藻土でできた、まな板立てです。まな板の乾燥を促進します。まな板は、縦にも横にも置くことができます。接地面にはシリコン加工を施しており、キズがつきにくくなっています。

## 珪藻土製品

### ディスペンサートレー

珪藻土に小石を入れて「洗い出し」仕上げを施したディスペンサートレーです。洗面まわりにあるハンドソープやクレンジングなどのディスペンサー類を置いて、スッキリと整頓でき、清潔に保ちます。お手入れの方法は、ソープディッシュと同じです。耐久性は強めてありませんので、お風呂の中や、シャワーブースの中でのご使用は避けてください。

## 珪藻土製品

### ドラインブロック ドラインブロックミニ ドラインブロックラージ

珪藻土でできた、小さな容器や袋に入れて使用する簡易乾燥剤です。入れ物の大きさに合わせて、折って使用します。普通の調味料入れであれば、2個くらいが目安です。使いはじめは、塩などがブロックにダングのようにくっきます。それをはらって、1時間程度、天日乾燥させると効力が再生しますので、再度、容器に戻してください。（しつこい湿気の場合は、それを繰り返してください。）その他、海苔の容器に一ままるごといれたり、食べかけのスナック菓子の袋に入れる使用方法もあります。食品検査済みですので、間違っかけらが口に入っても、害はありません。使用期間の目安としては乾物系は1週間程度、塩などは3日程度に1度のサイクルにて1時間程の天日干しをおすすめします。製品を洗わないでください。お手入れする場合は、濡れた布で拭き取り、よく乾燥させてください。

## 珪藻土製品

## 珪藻土製品

## 珪藻土製品

### ドラインボード（同色2枚入り）

珪藻土でできた、波形の水切り用プレートです。凸面にはシリコンが塗布されており、接地面にキズをつけないようにしてあります。凹面で落ちてきた水を吸い取ります。

## 珪藻土製品

## 珪藻土製品

## 珪藻土製品

脱臭力の高い炭と調湿力の高い珪藻土を混ぜ合わせた、タマゴ型調湿脱臭剤です。冷蔵庫の卵置きに入れておくだけで、冷蔵庫の中の臭いをとります。まず1個からご使用いただき、効果に合わせて増やせば、冷蔵庫の臭いが気にならなくなります。脱臭力が落ちた場合は、水に浸し、およそ30分経過したら、水から出してしっかりと天日乾燥（夏場で丸一日が目安）していただければ、再度ご使用になれます。同様の方法で、4、5回は再生してお買い上げ時と同じ効果が得られます。

## 珪藻土製品

## 珪藻土製品

## 珪藻土製品

### ドラインバック ドラインバック ラージ

脱臭力の高い炭と調湿力の高い珪藻土を粉状のまま袋に入れた、吸湿脱臭剤です。靴などの湿気とニオイとりに最適です。一晚使用して、ヒモで吊り下げて外気にさらせば、再び夜には使用できます。外袋は洗濯できます。内袋を時々天日乾燥させると、さらに効果が上がります。色移りの原因になりますので、濡れた靴へのご使用はお避けください。ブーツなどの長いものには、2個以上ご使用ください。

## 珪藻土製品

## 珪藻土製品

## 珪藻土製品

### フードコンテナ

珪藻土でできたフードコンテナは、その調湿性を活かした、調味料や食品を保存するのに適した容器です。全て珪藻土で作られたタイプと蓋部分のみが珪藻土のガラスタイプがあります。全て珪藻土でできたタイプは、調湿効果は最大です。サイズはS・M・ダブルの3種類、形はサークル（円筒）とスクエア（立方体）があります。ダブルはサークルのみの仕様です。ガラスタイプは、容器下部の湿気を取りにくいので、ドラインブロックとの併用（2個程度）をおすすめします。製品を洗わないでください。お手入れする場合は、濡れた布で拭き取り、よく乾燥させてください。乾燥が不十分な場合、固まる事があります。

## CUTTING BOARD STAND

These stylish cutting board stands made of diatomaceous earth absorb water drained from the board. Since the greater part of the board is exposed, it dries quickly. Cutting boards can be set either lengthwise or widthwise. The silicon coated bottom does not damage the surface of the sink.

## 珪藻土製品

### DISPENSER TRAY

Dispenser trays made of diatomaceous earth and gravel are treated with a sakan washout finish. Setting dispensers for hand soap and lotion on the tray keeps the washbasin neat and tidy. The maintenance is the same as for soap dishes. As these trays do not have high water resistance, they are not recommended for use in the bathroom or shower cubicle.

## 珪藻土製品

### DRYING BLOCK DRYING BLOCK mini DRYING BLOCK large

Drying blocks made of diatomaceous earth are put into small containers or bags and used as desiccants. They are shaped like chocolate bars and can be broken into pieces when used. Two pieces would be adequate for a standard-sized salt shaker. When the blocks are first added, some of the salt may stick to them. Brush off the salt, dry the blocks in the sun for one hour to have them regain their desiccating effect, and put them back. When the seasoning is very moist, repeat this procedure. Whole bars can be put into containers of seaweed or bags of snacks. All our products have passed food standards inspections, so they are harmless even if small amounts are eaten by mistake. We recommend that you should dry the blocks in the sun for one hour every week if you use them for dried food and once every three days for salt.

## 珪藻土製品

### DRYING BOARD（2 pcs./same color）

Concavo-convex drying boards made of diatomaceous earth helps to drain water from cups or glasses. The convex part is coated with silicon so as to avoid scratching the glasses or cups, and the concave part absorbs the water.

## 珪藻土製品

### DRYING EGG

By mixing charcoal, which is highly effective creating deodorizing characteristics and diatomaceous earth with its moisture conditioning properties, we created an egg look alike deodorant especially for refrigerators. Just by placing the drying egg into the refrigerator, for example instead of real eggs, it will take away the smell. Depending on the number of drying egg you will use, the deodorizing impact of one drying egg will double due to every additional drying egg you place into your refrigerator. As for the item's care, you are supposed to put the drying egg completely under flowing water for about 30 seconds, then after exposing it sufficiently to the sun (as for benchmark: one whole day during summer time) you can reuse it again. Repeating this process 4 to 5 times you can achieve complete recovery as like the time you purchased it.

## 珪藻土製品

### DRYING SACK DRYING SACK large

Putting powdery conditioned charcoal and diatomaceous earth, first one with its strong deodorizing power and second one with its high moisture absorption functionality, into a nonwoven fabric, furthermore a bleached out cloth bag, you get a dehumidifier, which deodorizes your shoes. The smell of your feet and the humidity stocked in your shoes will be gone in one night. After taking it out of your shoes you can use the small cord attached to the drying sack to hang it somewhere and expose it to fresh air. Then you can use it again without any problems. You can wash the outer cloth bag and by exposing the inner bag with the charcoal and diatomaceous earth powder to the sun you can even more raise its effect. In case of boots or long shaped shoes you are supposed to use more than two sacks.

## 珪藻土製品

### FOOD CONTAINER

Food containers made of diatomaceous earth are effective for storing seasonings or food since diatomaceous earth has a high desiccating effect. There are two types of containers：one type is completely made of diatomaceous earth, while in the other type, only the lid is made of diatomaceous earth and the body is made of glass. In the latter case, the desiccating effect is low at the bottom, so additional use of drying blocks (two blocks) is recommended. In the case of containers completely made of diatomaceous earth, content cannot be seen, but the desiccating effect is very high. There are three sizes：S, M and layered type, and two shapes：cylindrical and cubic (only cylindrical shape for layered type). There is only one size for the glass container.

## SCHNEIDEBRETT-STÄNDER

Dieser stilvolle Schneidebrett-Ständer aus Kieselgur nimmt das Wasser vom Brett auf. Da der größte Teil des Brettes freiliegt, trocknet es schnell. Schneidebretter können sowohl liegend als auch stehend eingesetzt werden. Der Boden ist mit Silikon beschichtet und schont so die Oberfläche Ihrer Spüle.

## 珪藻土製品

## 珪藻土製品

### SEIFENSPENDER-SCHALEN

Seifenschalen aus Kieselgur und Kies werden nach der Sakan-Methode ausgewaschen. Stellt man Seifen- und Lotionsspender auf die Schale, bleibt der Waschtisch sauber und ordentlich. Sie werden genau wie die Seifenschalen gereinigt. Da diese Schalen nicht extra wasserfest sind, sollten sie nicht in der Bade- oder Duschkabine genutzt werden.

## 珪藻土製品

## 珪藻土製品

### TROCKENWÜRFEL TROCKENWÜRFEL mini TROCKENWÜRFEL groß

Trockenwürfel aus Kieselgur werden in kleine Behälter oder Tüten gefüllt und als Trockenmittel genutzt. Sie sind ähnlich wie Schokoriegel angeordnet und können zur Nutzung in einzelne Würfel gebrochen werden. Zwei Würfel reichen für einen normalgroßen Salzstreuer aus. Wenn die Würfel zum ersten Mal dazugegeben werden, kann etwas Salz an ihnen kleben bleiben. Salz abbürsten und die Würfel eine Stunde in der Sonne trocknen lassen, damit sie die trocknende Wirkung wiedergewinnen, dann zurücklegen. In einer sehr feuchten Jahreszeit das Verfahren wiederholen. Ganze Riegel können Sie in Behälter mit Meeresalgen oder Snackbeutel legen. All unsere Produkte haben Nahrungsmittelkontrollen bestanden und sind harmlos, selbst wenn versehentlich kleine Mengen gegessen werden. Wir empfehlen Ihnen, die Würfel einmal wöchentlich für eine Stunde in der Sonne trocknen zu lassen, wenn Sie sie für trockene Lebensmittel nutzen, und einmal alle drei Tage bei Salz.

## 珪藻土製品

## 珪藻土製品

### TROCKENBRETTCHEN（2stk./selb Farbe）

Geriffelte Trockenbrettchen aus Kieselgur nehmen Wasser aus Tassen oder Gläsern auf. Die aufgewölbten Partien sind mit Silikon beschichtet, um die Gläser oder Tassen nicht zu verkratzen, und die ausgehöhlten Partien nehmen das Wasser auf.

## 珪藻土製品

## 珪藻土製品

### GERUCHSBINDER-EI

Durch Kombination von hochgradig geruchsbindender Aktivkohle und feuchtigkeitbindender Kieselgur entstand dieses formschöne Ei, das vor allem als "Deo" für Kühlschränke eingesetzt werden kann. Einfach ins Eierfach des Kühlschranks legen, und schon verschwinden unerwünschte Gerüche. Je mehr dieser Eier man verwendet, desto stärker die angenehm frische Deo-Wirkung. Das GERUCHSBINDER-EI ist schnell einsetzbar: einfach 30 Sekunden lang ganz unter fließendes Wasser halten. Setzt man das Ei lang genug dem Sonnenlicht aus (die Trockenzeit sollte einem ganzen Sommertag entsprechen), lässt es sich wiederverwenden. Wiederholt man diesen Vorgang vier bis fünf Mal, wird das Ei wieder so geruchsbindend wie ein neues.

## 珪藻土製品

## 珪藻土製品

### GERUCHSBINDER-SÄCKCHEN GERUCHSBINDER-SÄCKCHEN groß

Aktivkohle desodoriert, Kieselgur bindet Feuchtigkeit – kombiniert man beides in einem gebleichten Stoffsäckchen, erhält man einen hocheffizienten Geruchsbinder für Schuhe. Das GERUCHSBINDER-SÄCKCHEN zieht Gerüche und Feuchtigkeit über Nacht aus Schuhen. Nach Entnahme aus dem Schuh kann man es an seiner Kordel aufhängen, damit es wieder Frischluft tanken kann. Danach ist es rasch wieder einsetzbar. Die Außenhülle ist aus Stoff und waschbar. Setzt man die Innenhülle mit der Aktivkohle und kleintelliger Kieselgur dem Sonnenlicht aus, arbeitet das Säckchen noch effektiver. Für Stiefel oder andere Schuhe mit hohem Schaft empfiehlt sich der Einsatz von zwei oder mehr Säckchen pro Schuh.

## 珪藻土製品

## 珪藻土製品

### LEBENSMITTELBEHÄLTER

Lebensmittelbehälter aus Kieselgur sind gut geeignet, um Gewürze oder Lebensmittel aufzubewahren, da Kieselgur eine stark trocknende Wirkung hat. Es gibt zwei Arten von Behältern：Die eine ist komplett aus Kieselgur gefertigt, während bei der anderen nur der Deckel aus Kieselgur und das Gehäuse aus Glas gefertigt ist. Im zweiten Fall ist die trocknende Wirkung am Boden schwach, darum empfehlen wir zusätzlich die Nutzung von Trockenwürfeln (zwei Würfel). Bei Behältern, die komplett aus Kieselgur gefertigt sind, kann man den Inhalt nicht von außen sehen, doch die trocknende Wirkung ist sehr stark. Es gibt sie in drei Größen：S, M und Double, und in zwei Formen: rund und quadratisch (bei Double nur runde Form). Glasbehälter gibt es nur in einer Größe.

## モスキートコイルケース

耐熱性のある自然素材、珪藻土でつくられた蚊取り線香入れです。上段は台として下段は保存ケースとして使えます。炭素系顔料は材質の特性上、色素が出てくる場合があります。自然に出てくるものですので品質上問題ございません。微量の粉が出てきますが、材質の特性上、自然に出てくるものですので品質上問題ございません。底面加工（シリコン塗布）を施してありますが、キズのつきやすいものの上に置く際にはご注意ください。風通りの悪い場所で使用した場合、中心部が燃え残ることがあります。火気がうつりやすい場所でのご使用はお避けください。使用中はそばから離れないでください。転倒による事故を防ぐため、不燃性の平らなものの上でご使用ください。使用中、使用後しばらくは本体が熱くなっているのでご注意ください。

## プランターカバー

モルタル製のカバーの底に、珪藻土製の吸水用プレートが入っています。鉢植えをそのまま入れて、お部屋の中で使用できます。水やりでこぼれた水は、珪藻土のプレートが吸水しますので、カバー内の水を捨てる必要はありません。プレートは時々天日で乾かしてください。

## ポットスタンド

珪藻土には七輪に使用されている事からもわかるように、耐熱効果があります。その性質を活かした、左官の「洗い出し」仕上げ（石を混ぜて、その石の表面をあとから洗って出す為に「洗い出し」という呼び方をする工法です。）を施してある鍋敷きです。

## パウダールームコンテナ

洗面まわりにある小物（ヘアブラシや、歯磨き粉など）を入れて整理できるコンテナです。珪藻土に小石を入れて、「洗い出し」仕上げを施してあります。お手入れの方法は、歯ブラシ立てと同じく、コップ洗い用のブラシなどで洗って、天日で良く乾燥させてください。サークルとスクエアの2種類があります。

## シーズニングケース

珪藻土の調湿効果により調味料が固まらず保存できます。1つ穴がソルト、3つ穴がペッパーと用途によって選べます。

## ソープデッシュ

従来の石けん置きとは違い、石けんの水分を吸収し、石けんが溶ける原因となる水を無くしてしまうので、次に使う時も、石鹸がべとつかず快適に使用できます。お手入れは、タワシなどで軽く擦って汚れを落とし、天日で乾かしてください。もし、万一カビが生えたら、スプレー型漂白剤を吹きつけ、少し時間をおいてから流水で洗って天日乾燥させれば、取り除けます。お風呂の中やシャワーブースで使用するのには、下記お風呂用のソープデッシュがありますので、そちらをお使いください。

## ソープデッシュフオーバス

珪藻土に小石を入れて「洗い出し」仕上げを施したお風呂用石けん置きです。耐水性を強めた分、水の吸い方は上記（パウダールーム用）ソープデッシュより劣りますが、誤って水の中に落としても吸水しすぎて壊れてしまう事はありません。高台があるロゴが入っている面が、裏面です。お手入れ方法はソープデッシュと同じです。

## スポンジトレー

珪藻土に小石を入れて「洗い出し」仕上げを施したスポンジトレーです。ソープデッシュフオーバスと同じく、水に強い素材でつくっておりますので、万一、シンクの水の中に落としても大丈夫です。角形なので、角形の石けん置きとしても使用できます。お手入れ方法はソープデッシュと同じです。

## トゥースブラシスタンド

珪藻土製の、小石を入れて「洗い出し」仕上げを施した歯ブラシ立です。ブラシから滴る水を吸い取り、歯ブラシを清潔に保ちます。また洗面まわりも水浸しになる事なく、きれいに維持します。内部底面に歯磨き粉などの汚れがついた場合、コップ洗い用のブラシなどで洗って、天日でよく乾燥させてください。

## アンブレラスタンド

珪藻土の吸水性を活かした傘立て。場所をとらない設計です。外側はセメントを使用しています。

## MOSQUITO COIL CASE

This is a mosquito repellent holder made of diatomaceous earth, which is heat-resisting natural material. Use the upper case as a holder the lower one for coil reserves.The applied carbon based pigments may bleed but it is associated with the natural process of the dye and entirely safe. It won't affect the quality of the product. Also a minute amount of powder may appear, which is also a natural process and harmless, and won't affect the quality. Although the case has a bottom finished with silicon treatment, please exercise caution when you place the product on a delicate surface. When used in an ill-ventilated place, the center of the coil may not completely burn out. Avoid using the product in places where fire can spread easily. Remain close to the product while it is in use. To prevent the product from turning over, place it on a flat, non-flammable surface. Keep in mind that the product body may be hot during and for a little while after the use.

## PLANTER COVER

While made out of mortar, there is a plate consisting out of diatomaceous earth at the bottom of our planter cover to absorb water. Just put your pot flower or plant as it is into our planter cover and use it into your room. As for spilled water in our planter cover the diatomaceous earth plate at the bottom will take care of it and absorb it, so you do not need to dispose it. As for the item's care, please take out the plate from the bottom of the pot and let it dry from time to time.

## POT STAND M/L

As can be seen from the fact that it is used as material in charcoal stoves, diatomaceous earth has high heat resistance, and we make pot stands taking full advantage of this. The pot stands are treated with a washout finish (diatomaceous earth is mixed with gravel, and the surface is washed away so that the stones stand out).

## POWDER ROOM CONTAINER

These containers can be used to tidy up small items such as hairbrushes and toothpaste tubes around the washbasin. Like the toothbrush stands, these containers are made entirely of diatomaceous earth and are treated with a sakan washout finish. Use a cleaning brush for glasses for cleaning and then dry in the sun. There are two shapes: cylindrical and cubic.

## SEASONING CASE salt/pepper/set

Due to the moisture controlling properties of diatomaceous earth, seasoning in a jar or shaker does not stick together in lumps. The shaker with one hole on the top is for salt, and one with three holes on the top is for pepper.

## SOAP DISH

Different from conventional soap dishes, “soil” soap dishes absorb soap moisture, and remain clean and dry. For cleaning, scrub with a scrubbing brush and dry in the sun. If it should get moldy, spray bleaching agent on the surface of the dish, rinse with running water and dry in the sun. Then any mold can be removed. For bathroom and shower cubicle use, we recommend using the bathtub soap dish.

## SOAP DISH for bath

Soap dishes made of diatomaceous earth and gravel are treated with a sakan washout finish. This type of dish has higher water resistance but less water absorbing capacity than that of the regular soap dish for powder rooms. Even if you drop it in the water, it is not damaged by excessive absorption of water. The rear side has a logo mark. The maintenance is the same as for soap dishes.

## SPONGE TRAY

Sponge trays made of diatomaceous earth and gravel are treated with a sakan washout finish, and absorb water from sponges for washing the dishes. The material of the sponge trays is the same as that of bathtub soap dishes, which has high water resistance. Even if you drop it in the water, it is not damaged by excessive absorption of water. These trays can also be used as soap trays. The maintenance is the same as for soap dishes.

## TOOTHBRUSH STAND

Our toothbrush stands are made entirely of diatomaceous earth and are treated with a sakan washout finish. The stand absorbs water drained from toothbrushes and keeps your surfaces dry and free from clutter. If the inner surface gets stained by toothpaste etc., you can clean it with a cleaning brush for glasses and dry in the sun.

## UMBRELLA STAND

With the water absorbing properties of diatomaceous earth, the stand absorbs water drops from umbrellas and takes up minimal space. Cement is used for the exterior.

## BEHÄLTER FÜR MÜCKENSPIRALEN

BEHÄLTER FÜR MÜCKENSPIRALEN aus dem Naturmaterial Kieselgur. Im oberen Bereich wird die gerade verwendete Spirale eingesetzt, die untere dient zur Aufbewahrung von Reservespiralen. Durch die hier verwendeten, kohlenstoffhaltigen Pigmente kann es zu einem gewissen Ausfärben kommen, doch das ist die völlig harmlose Folge des natürlichen Färbungsprozesses und beeinträchtigt die Produktqualität in keiner Weise. Zu geringfügigem Ausflucken kann es ebenfalls kommen. Auch dies ist ein natürlicher, unschädlicher Vorgang ohne Auswirkungen auf die Qualität. Der Boden ist zwar mit Silikon beschichtet – wenn man das Produkt auf empfindlichen Flächen abstellt, sollte man aber dennoch vorsichtig sein. Bei Verwendung der Spiralen an wenig gelüfteten Orten kann es sein, dass die Mitte der Spirale nicht zur Gänze verbraucht wird. Das Produkt sollte nicht an Orten verwendet werden, an denen sich ein Feuer rasch ausbreiten kann. Man sollte das Produkt nicht unbeaufsichtigt verwenden. Um zu verhindern, dass das Produkt umkippt, sollte man es nur auf glatten, nicht brennbaren Auflagen abstellen. Bedenken Sie bitte, dass das Produkt auch nach der Verwendung noch eine Zeitlang zum Abkühlen braucht.

## ÜBERTOPF

Material: Mörtel; wasserabsorbierender Boden aus Kieselgur. Für Blumen und andere Topfpflanzen in Innenräumen. Überschüssiges Wasser wird vom Boden aufgesaugt und muss nicht mehr extra entfernt werden. Pflege: Bodenplatte in regelmäßigen Abständen entnehmen und an geeignetem Ort trocknen lassen.

## TOPF-UNTERSETZER

Dass es als Material für Kohleöfen genutzt wird, beweist, dass Kieselgur sehr hitzebeständig ist, und wir nutzen diese Eigenschaft und fertigen daraus Untersetzer. Die Untersetzer werden ausgewaschen (Kieselgur wird mit Kies gemischt und die Oberfläche ausgewaschen, um die Steine hervorzuheben).

## BADEZIMMERBEHÄLTER

In diesen Behältern können kleine Gegenstände wie Haarbürsten und Zahnpastatuben auf dem Waschtisch aufbewahrt werden. Genau wie die Zahnbürstenhalter sind diese Behälter komplett aus Kieselgur gefertigt und werden nach der Sakan-Methode ausgewaschen. Mit Reinigungsbürste für Glas säubern und in der Sonne trocknen lassen. Es gibt zwei Formen: rund und quadratisch.

## GEWÜRZSTREUER salzstreuer/pfefferstreuer/set

Aufgrund der feuchtigkeitshemmenden Eigenschaften der Kieselgur bilden Gewürze in einer Dose oder einem Streuer keine Klümpchen. Der Salzstreuer hat ein Loch, der Pfefferstreuer drei Löcher im Deckel. Sie können beide Streuer in der gleichen Farbe oder in unterschiedlichen Farben für Salz und Pfeffer wählen.

## SEIFENSCHALEN

Im Unterschied zu konventionellen Seifenschalen nehmen “soil”-Seifenschalen die Feuchtigkeit der Seife auf und bleiben dabei sauber und trocken. Zur Reinigung mit einer Scheuerbürste abreiben und in der Sonne trocknen lassen. Sollte sich Schimmel bilden, Bleichmittel auf die Oberfläche der Schale sprühen, unter laufendem Wasser abspülen und in der Sonne trocknen lassen. Dann kann der Schimmel vollständig entfernt werden. Für Bad- und Duschkabinen empfehlen wir die Seifenschale für Badewannen.

## SEIFENSCHALEN für Badewannen

Seifenschalen aus Kieselgur und Kies werden nach der Sakan-Methode ausgewaschen. Diese Art Schale ist wasserfester als die normalen Seifenschalen für das Badezimmer, kann aber weniger Wasser aufnehmen. Selbst wenn sie Ihnen ins Wasser fällt, nimmt sie durch starke Wasseraufnahme keinen Schaden. Auf der Unterseite befindet sich ein Logo. Sie werden genauso wie die Seifenschalen gereinigt.

## SCHWAMMSCHALEN

Schwammschalen aus Kieselgur und Kies werden nach der Sakan-Methode ausgewaschen und nehmen Wasser aus Spülschwämmen auf. Die Schwammschalen sind aus dem gleichen Material wie die Seifenschalen für Badewannen gefertigt und somit sehr wasserfest. Selbst wenn sie Ihnen ins Wasser fallen, nehmen sie durch starke Wasseraufnahme keinen Schaden. Diese Schalen können auch als Seifenschalen benutzt werden. Sie werden genauso wie die Seifenschalen gereinigt.

## ZAHNBÜRSTENHALTER

Unsere Zahnbürstenhalter sind komplett aus Kieselgur gefertigt und werden nach der Sakan-Methode ausgewaschen. Der Halter nimmt das Wasser der Zahnbürste auf und hält so Ihre Oberflächen trocken und ordentlich. Sollten sich innen Zahnpastaflecken oder ähnliches bilden, können Sie den Halter mit einer Reinigungsbürste für Glas säubern und in der Sonne trocknen lassen.

## REGENSCHIRMSTÄNDER

Dank der wasseraufnehmenden Eigenschaften der Kieselgur nimmt der Ständer Wassertropfen der Regenschirme auf und braucht nur sehr wenig Platz. Die Außenhülle besteht aus Zement.