おにぎり型のお取り扱いについて

商品到着後、すぐにビニール包装から出して下記の方法に従って「あく抜き」を実施して下さい。 あく抜きをすぐに実施する時間が無い場合でも、ビニール包装からはすぐに出し、直射日光を避けて保管して下さい。 その際、空調の効いた乾燥した室内での保管は避けて下さい。

あく抜きについて

洗い桶やボールに水を張り、酢をおちょこで1~2杯入れその中におにぎり型を浸します。(米のとぎ汁も効果的です。) 浸しておく時間は酢水やとぎ汁の場合も、1時間が適当です。これ以上の時間水に浸してもあく抜きの効果は得られません。 また、長時間水に浸す事は、木質の老化を早めますのでご注意下さい。

お届けした商品に、ヤニが発生している場合

工場からの発送前はヤニは発生しておりませんが、配送トラックの運搬時にヤニが発生する場合があります。 3月~10月頃のトラックの荷室では、直射日光によって室温が非常に高くなります。 この厳しい環境下でヤニの発生が起きます。予めご了承ください。 ヤニは木の油脂分で無害、抗菌成分が含まれています。 また、ヤニが出る木ほど丈夫で長持ちし、ヤニが発生すると水に強くなり黒ずみ・カビの発生を抑える効果があります。 ペトつきがどうしても気になっても、あく抜きをして使い始めればヤニは薄れていきます。

日々のお手入れについて

・お使いになる前に

必ず軽く水に浸し、布巾で水気を拭き取ってからご使用下さい。 食品の匂いや、色素が浸み込みにくくなり、黒ずみも防げます。

・洗う

使用後はタワシで水洗いをし、布巾などで速やかに水気を拭きとります。 浸け置きは木質の老化を早めます。浸け置きは30分までにして下さい。 洗剤は使用しても木質に大きな影響は与えませんが、洗剤の匂いが移ったり、 木質の中に洗剤の成分が染み込んでしまう可能性があるので予めご了承ください。

·乾燥

風通しの良い日影で、じっくり十分に乾燥させます。 食器乾燥機や直射日光、温風などによる急激な乾燥はお控え下さい。

・保管

+分に乾燥させたら、新聞紙で何重にも包んで紙袋に入れて、 直射日光・乾燥した室内を避けて保管して下さい。 +分に乾燥せず保管するとカビの原因となります。 カビについて

カビの原因は汚れと湿気です。食品カスが残っているとカビの 原因となります。 スポンジでは木質の隙間に詰まった食品カスを落とせませんの で、タワシの使用をおすすめします。 洗った後に、市販の台所用アルコール除菌スプレーを全体に噴 霧するとカビの予防になります。 (アルコールは揮発するので、木質に成分が残らず安全です。) また、カビてしまった場合は、市販のサンドペーパー(#180程) で磨くと黒ずみが取れます。



How to use ONIGIRI mold

Before first use remove the product from the package and follow the instructions below to carry out the process.

Even if you do not have time to carry out the process, remove the product from the package immediately and store away from direct sunlight.

Please avoid storing the product in a dry, air-conditioned room.

Lye removal

Fill the tub or bowl with water, add a teaspoon or two of vinegar and soak the onigiri mold in the water. (Rice water is also effective) 1 hour is appropriate for soaking, whether in vinegar water or rice water.

It is not effective to soak the mold in water for longer than an hour.

Also ensure that the wood is not soaked in water for a long period of time, as this will accelerate the weakening of the wood.

In case the delivered product has resin

Please note in advance. Resin is not attached before shipping from the factory, but it may be generated during transport by the delivery truck. Room temperatures are very high in truck cabins from March to October due to direct sunlight and resin generation occurs under this harsh environment.

Resin is harmless due to the oils of the wood and contains antibacterial components.

The more resin the wood produces, the stronger and longer lasting it will be, and when resin develops, it becomes more resistant to water and reduces the risk of stain and mould.

After the process of lye removal and once you start using it, the resin will fade away.

Daily care

\cdot Before use

Always soak the product lightly in water and wipe dry with a cloth before use.

This will prevent food odours and pigments from soaking through and will also prevent darkening.

· Cleaning

After use, wash in cold water with a scrubber and wipe dry immediately with a cloth.

Soaking accelerates the weakening of the wood. Soak for up to 30 minutes.

The use of detergents does not have a significant effect on the wood, but the scent may be transferred and the ingredients of the detergent may soak into the wood.

· Drying

Dry slowly and thoroughly in a well-ventilated shady area. Avoid rapid drying in a dishwasher, direct sunlight or hot air.

· Storing

Once sufficiently dried, wrap the product in several layers of newspaper and store in a paper bag, away from direct sunlight and dry rooms. Storing the product without sufficient drying may cause mould.

About mould

Mould is caused by stains and humidity. Any bits of food remains can cause mould.

Sponges cannot remove tiny food remains stuck in the gaps between the wood, so the use of a scrubbing brush is recommended.

After washing, spray the whole area with kitchen alcohol spray to prevent mould. (Alcohol is volatile, so the ingredients do not remain in the wood and safe.) If the wood gets mouldy, you can also polish it with sandpaper (approx. #180) to remove the dark spots.

Distributor

NIGIRI CO., LTD. 1-3-8-1F, Shinjuku, Shinjuku-ku, Tokyo