



Gebrauchs- und Pflegeanleitung Redondo® Ball actisan®

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf Ihres neuen Redondo® Ball actisan®.

Mit dem Redondo® Ball aus der actisan® Studio Line haben Sie sich für ein TOGU® Markenprodukt „made in Germany“ entschieden!

Als Sportgerät ist es entsprechend den geltenden EU Regelungen produziert, es enthält keine Schwermetalle und besteht aus 100% recyclingfähigem Kunststoff.

Mit 18 und 22 cm Durchmesser ist der Ball aus weichem Kunststoff ein TOGU Klassiker. Er dient als idealer Pilatespartner, zum Beckenboden- und Bauchmuskeltraining sowie zur Nackenmassage und Tiefenentspannung. Eine Entspannung, der sich jetzt jeder Studiogast bedenkenlos hingeben kann.

Wie funktioniert actisan?

Das Geheimnis: Actisan ist im Kunststoff der Geräte enthalten und auf ionischer Basis hochwirksam gegen Viren und Bakterien. Für den Menschen unbedenklich bildet es kontinuierlich Ionen. Diese greifen die Stoffwechselsysteme der schädlichen Organismen an. Das Besondere an Actisan: Es wirkt nicht nur antibakteriell, sondern antimikrobiell, also nicht nur gegen Bakterien, sondern auch gegen Viren. Es ist daher viel effizienter als gängige Wischdesinfektionen und behält seine volle Wirksamkeit für einen Zeitraum von über fünf Jahren.

Kleine Gerätekunde:

Der Redondo Ball der actisan Studio Line ist aus sehr weichem, anschmiegsamen, geschäumten PVC –Material hergestellt und mit einem Stöpselventil versehen.

Durchmesser: ca. 18 oder 22 cm

Belastbarkeit: ca. 120 kg bei Übungen im Liegen

Temperatur-Beständigkeit:

Der Redondo Ball aus der actisan Studio Line ist UV-beständig und auch bedingt hitzebeständig. Bis 45°C kann der Redondo Ball problemlos eingesetzt werden. Der Redondo Ball sollte jedoch nicht bei direkter Sonneneinstrahlung gelagert werden (z.B. am Fenster). Das Material wird durch zunehmende Wärme weicher.

Der Redondo Ball aus der actisan Studio Line ist auch kältebeständig, jedoch sollte die Lagerungstemperatur nicht unter -10°C liegen. Das Material wird durch zunehmende Kälte fester.

Pflege:

Zum Reinigen des Redondo Balls können Sie alle milden, handelsüblichen Reinigungs- sowie Desinfektionsmittel verwenden. Lösungsmittelhaltige, säurehaltige oder ätzende Reiniger greifen das Material an.

Der Redondo Ball aus der actisan Studio Line ist wasserfest.

Eine Desinfektion des Redondo Balls der actisan Studio Line ist nicht notwendig.

Aufpumpen:

Der Ball kann mit jedem beliebigen Strohhalm oder einer handelsüblichen Pumpe für Stöpselventile bis zu einer maximalen Gesamtgröße von ca. 18 oder 22 cm aufgeblasen werden.





Redondo® Ball actisan® usage and care instructions

Congratulations on your purchase of the Redondo Ball actisan.

Having purchased the Redondo Ball actisan you have chosen a TOGU® branded product which is “Made in Germany”!

It is made in conformity with the applicable EU regulations for sports equipment, it contains no heavy metals and is made of 100% recyclable plastic.

A healthy body posture with the Redondo Ball actisan. With 22 cm in diameter this ball made of soft foamed material is real TOGU classic. It serves as an ideal Pilates partner, for pelvic floor exercises and abdominal workout as well as for massaging the neck and deep relaxation. A relaxation that can now be enjoyed by each gym member without any hesitation due to hygienic situation.

How actisan works?

The secret: Actisan is an ingredient for the synthetic material used for the tools and highly effective against bacteria and other microorganisms on an ionic basis. It is constantly building up ions which are harmless for humans. These ions are attacking only the metabolism of the harmful organisms. What is remarkable about Actisan: It is antibacterial as well as antimicrobial and destroys bacteria and other microorganisms at the same time. Therefore, it is much more efficient than the usual wipe off disinfection and this effect lasts for at least five years.

Inflating:

The Redondo Ball actisan is delivered airless.

The ball can be inflated with any straw or a commercially available pump for stopper valves up to a maximum total size of approx. 18 or 22 cm.

Do not inflate the Redondo Ball actisan over the prescribed maximum diameter

Equipment details:

The Redondo Ball actisan is made of high-quality Ruton and is fitted with a plug valve.

Measure: 22 cm diameter

Load capacity: approx. 120 kg

Thermal stability:

The Redondo Ball actisan is UV-resistant and also heat-resistant to a limited degree. They can easily withstand temperatures of up to 45°C. However, the Redondo Ball actisan should be kept out of direct sunlight (e.g. do not store in the window). The material softens as it gets warmer.

The Redondo Ball actisan is also resistant to cold, but should nevertheless not be stored at temperatures below -10°C. The material hardens as it gets colder.

Care:

Any mild standard cleaning agents and disinfectants can be used to clean the Dynamic Drums Ball. Solvent based, acidic or caustic cleaners will damage the material.

It is not necessary to disinfect the Redondo Ball from the actisan Studio Line.

Hint:

Press your index finger next to the drinking straw during inflating, so that when pulling it out of the tube the escape of too much air can be prevented.



