



Gebrauchs- und Pflegeanleitung Medizinball

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf Ihres neuen Medizinballs.

Mit dem Medizinball haben Sie sich für ein TOGU® Markenprodukt „made in Germany“ entschieden! Als Sportgerät ist es entsprechend den geltenden EU Regelungen produziert und enthält keine verbotenen Phthalate und keine Schwermetalle.

Latexfreie Gewichtsballen für Kräftigungs- und Koordinationsübungen in aktuellen Farben und klassisch braun. Super griffig. Von 0,5 kg bis 5 kg. Schont Boden und Wände. Extrem langlebig. Sehr dynamisch und springend durch Luftfüllung.

Kleine Gerätekunde:

Der Medizinball ist aus hochwertigem Roton hergestellt und mit einem Nadelventil ausgestattet.

Temperatur-Beständigkeit:

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

Der Medizinball ist auch kältebeständig, jedoch sollte die Lagerungstemperatur nicht unter -10°C liegen. Das Material wird durch zunehmende Kälte fester.

Pflege:

Zum Reinigen des Medizinballen können Sie alle milden, handelsüblichen Reinigungs- sowie Desinfektionsmittel verwenden. Lösungsmittelhaltige, säurehaltige oder ätzende Reiniger greifen das Material an. Der Medizinball ist wasserfest.

Medicine ball usage and care instructions

Congratulations on your purchase of the Medicine ball.

Having purchased the Medicine ball 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 and is free of banned phthalates and heavy metals.

Latex-free weight balls. Slip-proof. For your training of stability, coordination and power more effectiveness is possible by using more tools together. From 0.5 kg up to 5 kg. Preserves floors and walls. Very dynamic and bouncy.

Equipment details:

The Medicine ball is made of high-quality Roton and features a needle valve.

Thermal stability:

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

The Medicine ball 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 Medicine ball. Solvent based, acidic or caustic cleaners will damage the material.

© TOGU GmbH

Infos und Übungen zum kostenlosen Download auf www.togu.de

Service Nummer: +49 (0) 8051 9038-0

