

### **Hinweise**

Der Mongolentopf ist ein Qualitätsprodukt, das aus den besten Materialien hergestellt wird. Er besteht aus massivem Kupfer, ist außen mit einem Schutzlack überzogen und innen verzinkt.

**Äußerer Schutzlack:** Damit das Kupfer seine glänzende Oberfläche behält, ist es mit einem Schutzlack überzogen. Dieser Schutzlack ist wasser- und seifenfest. Keine starken Lösungsmittel wie Aceton, Sprit o.ä. und keine Scheuermittel verwenden.

**Innere Verzinnung:** Zinn ist ein altbewährtes Material, um Kochgeschirr aus Kupfer für den Lebensmittelbereich hygienisch rein zu machen. Der direkte Kontakt der Lebensmittel mit dem Kupfer wird somit verhindert, auch wenn kleine Kratzer im Zinn vorhanden sind. **Wichtig:** Äußere Einflüsse können die Verzinnung beeinflussen. Vor allem wenn das Zinn eine gewisse Zeit lang mit Flüssigkeit in Kontakt ist, können sich auf seiner Oberfläche kleine schwarze Flecken bilden. Sogar normales Leitungswasser kann dieses Phänomen wegen seines Chlorgehalts hervorrufen. Die Schutzwirkung des Zinnes bleibt jedoch erhalten und der Lebensmittelgebrauch des Mongolentopfs ist garantiert.

**Topf und Deckel nie in Geschirrspüler reinigen.**

\*\*\*\*\*

### **Instructions**

La marmite mongole pour la fondue chinoise est un produit de qualité, fabriqué avec les meilleurs matériaux. Le cuivre massif est étamé à l'intérieur et protégé d'une laque à l'extérieur.

**Laque protectrice extérieure:** Pour garder son éclat, le cuivre est couvert d'une laque protectrice. Cette laque est résistante à l'eau et au savon. Eviter les produits solvants, tels que l'acétone, l'alcool etc., ainsi que les ustensiles abrasifs pouvant provoquer des rayures lors du nettoyage. Ne pas mettre dans le lave-vaisselle.

**Étamage intérieur:** L'étain est un matériau de protection éprouvé de longue date, permettant de rendre les ustensiles de cuisine en cuivre propre à l'usage alimentaire. Le contact direct du cuivre avec les aliments est ainsi évité, même s'il y a de petites égratignures dans l'étain. **Important:** Des facteurs extérieurs peuvent influencer l'étamage, notamment si l'étain reste un certain temps en contact avec du liquide, des taches noires peuvent apparaître à la surface. Même l'eau normale du robinet peut provoquer ce phénomène en raison du chlore qu'elle contient. L'effet protecteur de l'étain reste cependant inaltéré et l'usage alimentaire de la marmite est garanti.

**Ne jamais laver la marmite et/ou le couvercle dans le lave-vaisselle.**