

DE: Sicherheitsinformation für Kupferware

Nicht für die Aufbewahrung von säurehaltigen oder stark alkalischen Getränken geeignet. So sind auch kohlenensäurehaltiges Wasser oder andere Flüssigkeiten mit Kohlensäure zu vermeiden.

Längere Lagerung solcher Flüssigkeiten in dem Produkt kann zu einer übermäßigen Freisetzung von Kupfer führen, was gesundheitliche Risiken verursachen kann.

Diese Flasche sollte regelmäßig gereinigt werden. Verwenden Sie keine aggressiven Reinigungsmittel, um die Oberflächen nicht zu beschädigen.

EN: Safety information for copperware

Not suitable for storing acidic or highly alkaline drinks. Carbonated water or other carbonated liquids should also be avoided.

Prolonged storage of such liquids in the product can lead to excessive release of copper, which can cause health risks.

This bottle should be cleaned regularly. Do not use aggressive cleaning agents to avoid damaging the surfaces.

IT: Informazioni di sicurezza per le stoviglie in rame

Non è adatto alla conservazione di bevande acide o altamente alcaline. Evitare anche l'acqua gassata o altri liquidi gassati.

La conservazione prolungata di tali liquidi nel prodotto può causare un eccessivo rilascio di rame, con conseguenti rischi per la salute.

Questa bottiglia deve essere pulita regolarmente. Non utilizzare detergenti aggressivi per evitare di danneggiare le superfici.

FR: Informations de sécurité pour les articles en cuivre

Ne convient pas pour la conservation de boissons acides ou fortement alcalines. Ainsi, l'eau gazeuse ou d'autres liquides contenant du gaz carbonique sont également à éviter.

Le stockage prolongé de tels liquides dans le produit peut entraîner une libération excessive de cuivre, ce qui peut présenter des risques pour la santé.

Cette bouteille doit être nettoyée régulièrement. N'utilisez pas de produits de nettoyage agressifs afin de ne pas endommager les surfaces.

ES- Información de seguridad para la vajilla de cobre

No es adecuado para almacenar bebidas ácidas o muy alcalinas. También debe evitarse el agua con gas u otros líquidos carbonatados.

El almacenamiento prolongado de tales líquidos en el producto puede provocar una liberación excesiva de cobre, lo que puede causar riesgos para la salud.

Esta botella debe limpiarse con regularidad. No utilice productos de limpieza agresivos para evitar dañar las superficies.