

Gebrauchs-, Sicherheits- und Warnhinweise für versilberte Produkte von H. Bauer jun.



1. Allgemeine Sicherheitshinweise

Die folgenden Sicherheits- und Warnhinweise gelten für versilberte Artikel und dienen der sicheren Handhabung, Pflege und Nutzung der Produkte. Bitte beachten Sie diese Hinweise, um die Qualität und das Erscheinungsbild Ihrer versilberten Artikel zu bewahren und Risiken zu vermeiden:

Vermeidung von Stößen und Stürzen!

- Versilberte Produkte können durch Stöße oder heftige Stürze beschädigt werden. Achten Sie darauf, die Artikel in einem sicheren Bereich zu platzieren und unnötige Stöße oder Erschütterungen zu vermeiden, um Beschädigungen der Versilberung oder des Materials zu verhindern.

2. Nutzung und Handhabung

- **Verwendung des richtigen Verwendungszwecks!**
Versilberte Artikel von H. Bauer jun. sind meist für dekorative Zwecke oder als Gebrauchsgegenstände gedacht. Verwenden Sie die Produkte gemäß den vorgesehenen Zwecken (z. B. als Tafelgeschirr, Dekorationsartikel, Kerzenhalter, etc.). Verwenden Sie versilberte Artikel nicht für den Kontakt mit heißen Oberflächen oder Flüssigkeiten, die die Versilberung beschädigen könnten.
- **Kein direkter Kontakt mit Lebensmitteln!**
Für versilberte Tafelgeschirrartikel, die nicht speziell als lebensmittelecht zertifiziert sind, ist der direkte Kontakt mit Lebensmitteln zu vermeiden, da die Versilberung über längere Zeit mit säurehaltigen oder salzhaltigen Lebensmitteln reagieren könnte.

3. Pflege- und Reinigungshinweise



- **Vermeidung von aggressiven Reinigungsmitteln:**
Verwenden Sie zur Reinigung von versilberten Artikeln ausschließlich milde Reinigungsmittel. Aggressive oder scheuernde Reinigungsmittel, scharfe Chemikalien oder Scheuerschwämme können die Versilberung zerkratzen oder beschädigen. Wischen Sie die Artikel vorsichtig mit einem weichen, trockenen Tuch ab, um Kratzer und Abrieb zu vermeiden. Nicht in der Spülmaschine reinigen!
- **Vermeidung von Reinigungsmitteln mit säurehaltigen Inhaltsstoffen:**
Verwenden Sie keine Reinigungsmittel, die Säuren wie Essig oder Zitronensäure enthalten, da diese die Versilberung angreifen und die Oberfläche des Artikels beschädigen können.
- **Polieren:**
Versilberte Artikel können über die Zeit anlaufen. Ein weiches, spezielles Poliertuch für versilberte Oberflächen kann verwendet werden, um das ursprüngliche glänzende Aussehen wiederherzustellen. Vermeiden Sie jedoch übermäßiges Polieren, da dies zu einem Verlust der Versilberung führen kann.
- **Vermeidung von Wasser und Feuchtigkeit:**
Lagern Sie versilberte Artikel nicht in feuchten Umgebungen und vermeiden Sie es, sie längere Zeit mit Wasser in Kontakt zu bringen. Feuchtigkeit kann dazu führen, dass die Versilberung anlaufen oder sich lösen kann. Trocknen Sie die Artikel nach der Reinigung immer gründlich ab.

4. Aufbewahrung

- **Trockene und saubere Lagerung:**
Bewahren Sie versilberte Artikel an einem trockenen, sauberen und gut belüfteten Ort auf. Vermeiden Sie, dass die Artikel direkter Sonneneinstrahlung oder extremen Temperaturveränderungen ausgesetzt sind, da diese die Versilberung beeinträchtigen können.
- **Vermeidung von Kontakt mit anderen Metallgegenständen:**
Bewahren Sie versilberte Artikel getrennt von anderen Metallgegenständen auf, da Kratzer durch den Kontakt mit härteren Materialien entstehen können. Verwenden Sie weiche Tücher oder Polsterschichten, um Kratzer und Beschädigungen zu vermeiden.
- **Verpackung bei längerer Lagerung:**
Bei längerer Lagerung von versilberten Artikeln (z. B. in Vitrinen oder Schränken) kann das Einwickeln in weiches, antistatisches Papier oder ein spezielles Schutztuch empfohlen werden, um den Kontakt mit Luft und Feuchtigkeit zu minimieren.

5. Vermeidung von chemischen Reaktionen

- **Kontakt mit Parfüms und Kosmetika vermeiden:**
Versilberte Artikel sollten nicht mit Parfüms, Haarsprays, Deodorants oder anderen kosmetischen Produkten in Kontakt kommen, da diese Chemikalien die Versilberung beschädigen können. Achten Sie darauf, dass diese Produkte nicht versilberten Oberflächen in Berührung kommen.
- **Vermeidung von Salz und säurehaltigen Substanzen:**
Salz und säurehaltige Lebensmittel oder Flüssigkeiten (z. B. Zitrusfrüchte oder Essig) können die Versilberung anrauen oder verfärben. Vermeiden Sie, dass versilberte Artikel mit diesen Substanzen in Berührung kommen.

6. Schäden und Reparaturen

- **Beschädigung der Versilberung:**
Sollte die Versilberung beginnen, sich zu lösen oder abzukratzen, verwenden Sie die Artikel nicht weiter, da dies die darunterliegende Oberfläche beschädigen könnte. Bei stärkeren Schäden oder Rissen sollte der Artikel von einem Fachmann überprüft und möglicherweise professionell restauriert werden.
- **Risse und Brüche:**
Falls der versilberte Artikel aufgrund von Stößen oder Erschütterungen Risse oder Brüche aufweist, stellen Sie sicher, dass er nicht weiterverwendet wird, um Verletzungen oder weitere Schäden zu vermeiden. Wenden Sie sich an einen Fachmann, um die Reparatur zu besprechen.

7. Sicherheitshinweise für spezielle Anwendungen (z. B. als Dekorationsobjekte)

- **Sichere Platzierung:**
Wenn versilberte Artikel als Dekorationsobjekte verwendet werden (z. B. in Vitrinen oder auf Regalen), stellen Sie sicher, dass sie an einem sicheren Ort positioniert sind, an dem sie nicht herunterfallen oder beschädigt werden können. Vermeiden Sie es, sie in Bereichen mit hohem Risiko (z. B. in der Nähe von Kanten oder in Reichweite von Kindern) zu platzieren.
- **Gefahr bei unsachgemäßer Nutzung:**
Falls versilberte Objekte als dekorative oder funktionale Artikel verwendet werden, die mit Flüssigkeiten oder Speisen in Kontakt kommen, stellen Sie sicher, dass die Materialien für diese Anwendung geeignet sind. Achten Sie darauf, dass keine schädlichen chemischen Reaktionen stattfinden.

8. Hinweise für die Entsorgung



- **Recycling von versilberten Gegenständen:**
Versilberte Dekoartikel bestehen meist aus Metallen wie Kupfer oder Messing, die mit einer dünnen Schicht Silber bedeckt sind. Während das Silber selbst recycelbar ist, wird die Silberbeschichtung oft nicht so einfach im Recyclingprozess getrennt. Dennoch sollten versilberte Gegenstände nicht im Restmüll entsorgt werden, da sie wertvolle Rohstoffe enthalten.
- **Entsorgung über den Metallsammelcontainer:**
Versilberte Dekoartikel können im Metallsammelcontainer entsorgt werden, da der Grundstoff des Artikels meist aus Metall (z. B. Kupfer oder Messing) besteht. Diese Metalle können im Recyclingprozess wiederverwertet werden. Wenn der versilberte Dekoartikel aus mehreren Materialien besteht (z. B. Holz, Glas oder Kunststoff in Kombination mit Silber), sollten diese Teile, wenn möglich, getrennt und jeweils im entsprechenden Container entsorgt werden.
- **Wertstoffhof oder Recyclinghöfe:**
Wenn der versilberte Dekoartikel zu groß oder zu schwer für den Metallsammelcontainer ist, sollte er zum Wertstoffhof oder Recyclinghof gebracht werden. Diese Sammelstellen nehmen versilberte Metallartikel an und sorgen dafür, dass sie dem richtigen Recyclingprozess zugeführt werden. Einige versilberte Gegenstände, insbesondere wenn sie antik oder besonders wertvoll sind, könnten eine spezielle Behandlung beim Recycling erfordern. In solchen Fällen empfiehlt es sich, sich an einen Fachmann oder an die Entsorgungsstelle zu wenden, um die beste Methode zur Entsorgung zu ermitteln.
- **Keine Entsorgung im Restmüll:**
Versilberte Dekoartikel gehören nicht in den Restmüll, da sie wertvolle Materialien wie Metall und Silber enthalten. Durch die Entsorgung im Restmüll gehen diese Ressourcen verloren, und die Umwelt wird unnötig belastet.
- **Upcycling und Wiederverwendung:**
Wenn die versilberten Dekoartikel noch in gutem Zustand sind, können sie weiterverwendet oder umfunktioniert werden. Zum Beispiel können versilberte Vasen oder Figuren in anderen Räumen als Dekoration genutzt werden. Versilberte Dekoartikel eignen sich hervorragend für Upcycling-Projekte. Sie können in neue Kunstwerke, Schmuckstücke oder kreative DIY-Dekorationen verwandelt werden, was die Lebensdauer des Materials verlängert.

Die Entsorgung von versilberten Dekoartikeln sollte immer über die richtigen Recyclingkanäle erfolgen, um wertvolle Materialien wie Silber und Metall zu erhalten. Versilberte Dekoartikel gehören in den Metallsammelcontainer oder zum Wertstoffhof und nicht in den Restmüll. Wenn möglich, sollten sie weiterverwendet oder upgecycelt werden, um die Lebensdauer des Materials zu verlängern und Abfall zu vermeiden.

Luftblasen in der Schneekugel !

Mögliche Luftblasen entstehen im Prinzip schon bei der Produktion!

Sie bilden sich in der Figur innerhalb der Kugel und wenn die Kugel dann mit Wasser gefüllt wird, dann bleibt die Luftblase noch innerhalb der Figur. Erst wenn die Kugel dann geschüttelt wird, löst sich die Luftblase aus der Figur und geht ins Wasser. Undicht ist die Kugel natürlich deshalb nicht. Luftblasen können auch durch Temperaturschwankungen entstehen. Das heißt also auch auf dem Transportweg.

In manchen Fällen verdunstet auch ein Teil des Wassers in der Kugel, so dass sie sich dann oben in den Schneekugeln kleine Luftblasen bilden.

Dies kann auch bei der Lagerung der Schneekugeln passieren, so dass es nicht ausgeschlossen ist, dass eine von Ihnen bestellte Schneekugel kleine Luftblasen hat.

Dies ist aber keine Qualitätsminderung sondern ein völlig normaler und chemischer Vorgang.