

Schwefelleber

ArtNr: 101114

Durch das Bearbeiten von Kupfer mit Schwefelleber entsteht eine edle braune bis schwarze Patina. Es lassen sich tolle Tiefen-Effekte erzielen. Das Werkstück wirkt älter und edler. Gerne werden neue Kupferarbeiten patiniert um ihnen das harte „Neue“ zu nehmen.

VERARBEITUNG:

Gefahrenhinweise beachten!

- Für die Verarbeitung empfehlen wir eine alte Lackbüchse oder ähnliches zu verwenden, da Rückstände nur schwer zu entfernen sind.
- Zubereiten der Schwefelleber-Lösung: Ein etwa haselnussgroßes Stück Schwefelleber (ca. 12g für ½ Liter, ca. 25 g für 1 Liter) zerkleinern und vorsichtig in heißes Wasser legen, evtl. kurz aufkochen bis es sich vollkommen aufgelöst hat.
- Der zu bearbeitende Gegenstand muss trocken, sauber und fettfrei sein. Um Kupfer zu entfetten mit Aceton oder Bremsenreiniger bestreichen und mit einem sauberen Tuch gut abreiben. Das Werkstück sollte danach nicht mehr mit bloßen Händen angegriffen werden.
- Schwefelleber-Lösung mit Pinsel oder Schwamm kräftig auftragen oder das Werkstück einfach eintauchen.
- Das Werkstück unter fließendem Wasser abspülen um die entstandenen Ruß-Rückstände abzuwaschen.
- Gründlich abtrocknen damit keine Wasserflecken zurückbleiben.
- Oberfläche nach Bedarf mit Stahlwolle oder einem Poliertuch aufrichten um so die Tiefenwirkung zu erhöhen.
- Um die entstandene Färbung der Oberfläche zu erhalten sollte sie nochmals gereinigt, entfettet und dann versiegelt werden. Dies erreicht man durch eine Lackierung oder einfach durch Behandlung mit Auto-Polierwachs. Im verschlossenen Behälter ist die Schwefelleberlösung einige Wochen lagerfähig. Sie muss eine deutlich gelbe Färbung aufweisen, sonst wirkt sie nicht mehr und muss ersetzt werden.

Gefahrenhinweise und Erste Hilfe Tipps umseitig!

verkauf@winklerschulbedarf.com
www.winklerschulbedarf.com

ERSTE HILFE

Falls das Produkt in die Augen gelangt, unverzüglich mit viel Wasser mehrere Minuten spülen. Mit Produkt verunreinigte Kleidungsstücke unverzüglich entfernen und betroffene Haut mit Seife und Wasser waschen. Ärztliche Hilfe erforderlich bei Symptomen, die offensichtlich auf Einatmen oder Einwirkung auf Haut oder Augen zurückzuführen sind.

SCHUTZAUSRÜSTUNG

Schutzbrille oder Gesichtsschutz, Schutzschuhe, Schutzhandschuhe, Atemschutz, Augenspülflasche mit reinem Wasser

ART DER GEFAHR

R 31-34-50, S 26-45-61

R 31 Entwickelt bei Berührung mit Säure giftige Gase.

R 34 Verursacht Verätzungen.

R 50 Sehr giftig für Wasserorganismen.

S 26 Bei Berührung mit den Augen gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren.

S 45 Bei Unfall oder Unwohlsein sofort Arzt hinzuziehen (wenn möglich, diese Hinweise vorzeigen).

S 61 Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Besondere Anweisungen einholen/Sicherheitsdatenblatt zu Rate ziehen.

ZVG-Nr: 500038

CAS-Nr: **37199-66-9**

INDEX-Nr: 016-007-00-7

EG-Nr: 253-390-1

Stoffgruppenschlüssel:

122300 Kaliumverbindungen,

131510 Disulfide und Polysulfide, anorganisch



winkler
Schulbedarf

verkauf@winklerschulbedarf.com
www.winklerschulbedarf.com