



Technisches Merkblatt

ROTWEISS Messing Glanzpolitur

Beschreibung:

Die ROTWEISS Messing Glanzpolitur bringt spiegelnden Hochglanz auf Messingflächen und Beschlägen und schützt vor Anlauf- und Oxidationsspuren.

Durch das enthaltene Wachs wird ein erneutes Anlaufen wirkungsvoll verzögert.

Die Messing Glanzpolitur ist silikonölfrei.

Anwendung:

Schritt 1 - Auftragen

Geben Sie etwas Politur auf ein weiches Mikrofaser Tuch oder Polierfäden und reiben Sie das zu polierende Teil mit kreisförmigen Bewegungen ein, bis es sich anschwärzt.

Schritt 2 - Abpolieren

Danach mit einem sauberen Mikrofaser Tuch SOFT nachpolieren. Falls nötig Vorgang wiederholen.

Gefahrenhinweise:



Achtung

H315 Verursacht Hautreizungen.

H317 Kann allergische Hautreaktionen verursachen.

H319 Verursacht schwere Augenreizung.

H336 Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen.

Enthält Orangenöl/Orangenterpene. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

Sicherheitshinweise

P261 Einatmen von Staub/Rauch/Gas/Nebel/Dampf/Aerosol vermeiden.

P280 Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen.

P302+P352 BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT: Mit viel Wasser waschen.

P333+P313 Bei Hautreizung oder -ausschlag: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.

P305+P351+P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen.

Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.



Technisches Merkblatt

ROTWEISS Messing
 Glanzpolitur

P337+P313 Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.

P403+P233 Behälter dicht verschlossen an einem gut belüfteten Ort aufbewahren.

Hinweise zur allgemeinen Hygiene am Arbeitsplatz

Nach Gebrauch die Hände waschen. In Bereichen, in denen gearbeitet wird, nicht essen, trinken und rauchen. Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten.

Weitere Hinweise zum Umgang mit unseren Produkten und zur Entsorgung entnehmen Sie bitte dem aktuellen SICHERHEITSDATENBLATT und ggf. den entsprechenden Merkblättern der Berufsgenossenschaft der chemischen Industrie. Weitere Informationen finden Sie auch auf unter www.rotweiss24.de/tutorials und unter www.rotweiss24.de/downloads.

Technische Eigenschaften:

pH-Wert:	7,5
Farbe:	gelblich
Geruch:	Lösemittel, charakteristisch
Dichte:	1,3
Verarbeitungstemperatur:	+ 5°C – 30°C
Haltbarkeit: (Lagerung unter 25°C im ungeöffneten Behälter)	24 Monate

Inhaltsstoffe:

Aqua
 Destillates Petroleum
 Limonen
 Terpeneol
 Fatty acid
 Sodiumhydroxid
 Silica
 Alumina
 Alcyl-PEG-Ether
 Xanthan Gum
 Wax
 Colour
 Benzisothiazolinone
 Methylisothiazolinone

Gebindegrößen:

Gebinde	Art.-Nr.	VE
150 ml Tube	5250	12 St.

