



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.

H412 Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.

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.



Technisches Merkblatt

ROTWEISS Messing Glanzpolitur

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
Terpineol
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. |