

## Technisches Merkblatt

Revision: 00    Stand: 10.02.2015    Seite 1 von 1

# Herwetestec<sup>®</sup> Shine



### Schnellpolitur mit Easy-To-Clean Effekt



#### Anwendung

Aufsprühen - Abreiben - Glanz

#### Eigenschaften

- Reinigt, glänzt und versiegelt in einem Arbeitsgang
- Schützt Lack-, Metall-, Kunststoff- und Glasoberflächen
- Lang anhaltender ABERLEFFEKT
- Intensive Farbauffrischung ohne kraftraubendes polieren
- Pflegt Kunststoffe und Gummiteile
- Verringert die Schmutzanhaftung
- Mit hochwertigem Carnaubawachs
- Mit Zertifizierung für den Lebensmittelbereich

**\*\*\* SILIKONFREI \*\*\***

#### Einsatzgebiete

**Herwetestec<sup>®</sup> Shine** für die Reinigung und Pflege im Innen- und Außenbereich von Fahrzeugen, Bussen, Bahnen und Zügen.

**Herwetestec<sup>®</sup> Shine** für die Reinigung und Pflege von Maschinen und Geräten, Kunststoffen und Gummiteilen, lackierten und polierten Möbeln, Glas- und Spiegeloberflächen, Acrylglas, u.v.m.

**Herwetestec<sup>®</sup> Shine** findet Anwendung im KFZ-Gewerbe, Handwerk und der Industrie.

**Herwetestec<sup>®</sup> Shine** für die Reinigung und Pflege des Cockpits.

#### Verarbeitung

**Herwetestec<sup>®</sup> Shine** wird pur mit Hilfe eines Mikrofasertuches verwendet.

#### Lagerung

**Herwetestec<sup>®</sup> Shine** ist bei Lagerung bis 25 °C mindestens 12 Monate haltbar. Das Material ist frostfrei zu lagern.

#### Lieferung

Bestellnummer:

6 x 500 ml Sprühflaschen        = 9160059

5 L Kanister mit Ausgussshahn   = 9160053

#### Ökologie

**Herwetestec<sup>®</sup> Shine** ist biologisch abbaubar und frei von Phosphat, EDTA und NTA.

**Herwetestec<sup>®</sup> Shine** enthält natürliches Carnaubawachs.