



82225

# Rost- umwandler

rust converter

[www.plus6.de](http://www.plus6.de)

## Leistungsprofil:

- Rostumwandlung und Schutzversiegelung
- für alle metallischen Oberflächen
- witterungs- und feuchtigkeitsbeständig
- schlag-, kratz- und bürstfeste Oberflächenversiegelung
- Einsatzbereiche in der Bauindustrie, Industrie und Handwerk, überall dort, wo oxydierendes Metall behandelt und geschützt werden muss

## Anwendung:

Eisen- und Stahlteile von Fett, Öl, Schmutz und losen Farb- und Rostpartikeln befreien. Die Spraydose schüt- teln und aus ca. 15 - 30 cm gleichmäßig aufsprühen. Die chemische Umwandlung (schwarze Verfärbung) setzt nach ca. 2 - 5 Minuten ein. Eine Kälte- und hitzestabile PU-Acrylschicht ummantelt die umgewandelte Metalloberfläche und bildet nach ca. 14 - 24 Stunden je nach Umgebungstemperatur eine voll ausgehärtete Oberfläche. Beste Verarbeitungstemperatur 15 - 25°C. Die Reaktionszeit des Sauerstoffbinders kann je nach Witterung und Temperatur bis zu 5 Tage länger dauern. Vorher sollte keine Farbe auf die zu behandelnde Fläche aufgetragen werden, um eine Mischreaktion zu verhindern. Es hat sich eine dauerhafte Schutzschicht mit wasserunlöslichem Acrylharz gebildet und schützt damit auch schadhafte Stellen. Eine künftige Oxydation wird verhindert. Nicht als Grundierung für eine anschließende Lackierung verwenden.

**Enthält:** Aceton, Reaktionsprodukt: Bisphenol-A-Epi- chlorhydrinharze mit durchschnittlichem Molekulargewicht  $\leq 700$

**Gefahrenhinweise:** H222 Extrem entzündbares Aerosol. H229 Behälter steht unter Druck: Kann bei Erwärmung bersten. H315 Verursacht Hautreizungen. H318 Verursacht schwere Augenschäden. H317 Kann allergische Hautreaktionen verursachen. H336 Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen. H412 Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. EUH 066 Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen.

**Sicherheitshinweise:** P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. P210 Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen sowie anderen Zündquellenarten fernhalten. Nicht rauchen. P211 Nicht gegen offene Flamme oder andere Zündquelle sprühen. P251 Nicht durchstechen oder verbrennen, auch nicht nach Gebrauch. P302 + P352 BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT: Mit viel Wasser und Seife waschen. P304 + P340 BEI EINATMEN: Die Person an die frische Luft bringen und für ungehinderte Atmung sorgen. P305 + P351 + P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. P410 + P412 Vor Sonnenbestrahlung schützen und nicht Temperaturen von mehr als 50 °C aussetzen. P501 Entsorgung des Inhalts / des Behälters gemäß den örtlichen / regionalen / nationalen / internationalen Vorschriften.

**Contains:** Acetone, Reaction product: bisphenol A-epi- chlorhydrin resin with average molecular weight  $\leq 700$

**Hazards Notes:** H222 Extremely flammable aerosol. H229 Pressurized container: May burst if heated. H315 Causes skin irritation. H318 Causes serious eye damage. H317 May cause an allergic skin reaction. H336 May cause drowsiness or dizziness. H412 Harmful to aquatic life with long lasting effects. EUH 066 Repeated exposure may cause skin dryness or cracking.

**Safety Notes:** P102 Keep out of reach of children. P210 Keep away from heat, hot surfaces, sparks, open flames and other ignition sources. No smoking. P211 Do not spray on an open flame or other ignition source. P251 Do not pierce or burn, even after use. P302 + P352 IF ON SKIN: Wash with plenty of water and soap. P304 + P340 IF INHALED: Remove person to fresh air and keep comfortable for breathing. P305 + P351 + P338 IF IN EYES: Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing. P410 + P412 Protect from sunlight. Do no expose to temperatures exceeding 50 °C/122oF. P501 Dispose of contents/container to accordance with local / regional / national / international regulations.

400 ml **520** 3e

**plus6** Gruppe

plus6 Werkzeuge GmbH & Co. KG  
Gewerbepark 9 • 06917 Jessen  
Tel. +49 3877 - 95 747 60  
info@plus6.de • www.plus6.de



**GEFAHR /  
DANGER**

