

# CETATOP



82002

## Zink-Spray hell

Im Farbton Feuerverzinkungen  
angeglichen

## Zinc Spray bright

Colour to match hot galvanized surfaces

DE

Schützt dauerhaft alle Metalloberflächen gegen Rost und Korrosion; bildet eine schnelltrocknende, festhaftende Schutzschicht und ist beständig gegen Salz und Wasser sowie Hitze bis zu ca. +300°C (+572°F). Zink-Spray speziell hell entspricht dem Standard ASTM A780 als Instandsetzungsbeschichtung für feuerverzinkte Oberflächen.

#### Anwendungsgebiete:

- bevorzugt zum Ausbessern beschädigter Verzinkungen im angeglichenen Farbton
- als hochwertige Rostschutzgrundierung, z.B. für Lackierungen an Karosserien
- zum Beschichten von Schweiß- und Bohrstellen
- als leitende Zwischenschicht beim Punktschweißen

#### Gebrauchsanweisung:

Oberflächen reinigen und entfetten mit CETATOP-Sprühreiniger. Dose vor Gebrauch schütteln bis Rührkugel deutlich hörbar ist. Bei Raumtemperatur (ca. +20°C / +68°F) im Abstand von ca. 25 cm gleichmäßig im Kreuzgang aufsprühen. Staubtrocken nach ca. 15 Min., durchgehärtet in ca. 10-12 Stunden.

GB

Durably protects all metal surfaces against rust and corrosion. Forms a fast drying and adherent protective layer which is resistant to salt, water and temperatures up to +300°C (+572°F). Zinc Spray bright grade corresponds to ASTM A 780 as repair coating for hot galvanized surfaces.

#### Applications:

- for repairs of hot galvanized parts in matching colour
- as highly effective antirust primer, e.g. for car body painting
- as coating on welded and drilled sections
- as conductive intermediate layer in spot-welding

#### Directions:

Clean and degrease surfaces with CETATOP-Cleaner. Shake can before use till the mixing ball can be heard. Spray on evenly and crosswise at room temperature (approx. +20°C/+68°F) and at about 25 cm distance from surface. Dust-dry after approx. 15 minutes, fully hardened after approx. 10-12 hours.

Extrem entzündbares Aerosol. Behälter steht unter Druck: Kann bei Erwärmung bersten. Verursacht schwere Augenreizung. Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen. Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen sowie anderen Zündquellenarten fernhalten. Nicht rauchen. Nicht gegen offene Flamme oder andere Zündquelle sprühen. Nicht durchstechen oder verbrennen, auch nicht nach Gebrauch. Einatmen von Aerosol vermeiden. Nur im Freien oder in gut belüfteten Räumen verwenden. Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Schutzhandschuhe/Augenschutz tragen. BEI EINATMEN: Die Person an die frische Luft bringen und für ungehinderte Atmung sorgen. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen. Vor Sonnenbestrahlung schützen und nicht Temperaturen von mehr als +50°C aussetzen. Inhalt/ Behälter Problemabfallentsorgung zuführen. Nur für den gewerblichen Gebrauch.

Extremely flammable aerosol. Pressurised container: May burst if heated. Causes serious eye irritation. May cause drowsiness or dizziness. Toxic to aquatic life with long lasting effects. Keep out of reach of children. Keep away from heat, hot surfaces, sparks, open flames and other ignition sources. No smoking. Do not spray on an open flame or other ignition source. Do not pierce or burn, even after use. Avoid breathing spray. Use only outdoors or in a well-ventilated area. Avoid release to the environment. Wear protective gloves/ eye protection. IF INHALED: Remove person to fresh air and keep comfortable for breathing. IF IN EYES: Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing. If eye irritation persists: Get medical advice/attention. Protect from sunlight. Do no expose to temperatures exceeding +50°C/+122°F. Dispose of contents/container to hazardous or special waste collection point. For industrial use only.



Gefahr  
Danger



400 ml **520** 3E Made in EU

**pluse** Gruppe

plus6 Werkzeuge GmbH & Co.KG  
Gewerbepark 9 · 06917 Jessen  
Tel. +49 3877 - 9574760  
info@plus6.de · www.plus6.de



www.plus6.de