



82111
Alu-Spray
600°C
 alu spray 600°C

www.plus6.de

Leistungsprofil:

- reines Aluminiumspray 99,5%
- hitzebeständig bis 600°C
- korrosionsschützend und hochtemperaturfest
- kratz-, bürst- und abriefest
- witterungsbeständig

Anwendung:

Untergrund gründlich reinigen und trocknen. Roststellen entfernen. Dose auf Raumtemperatur bringen (16 - 20°C) und gut schütteln. Wenn Kugel hörbar, noch 2 Minuten weiter schütteln. Mit einem Abstand von 25 - 30 cm dünn und gleichmäßig aufsprühen.

Inhaltsstoffe:

Propan/Butan, Aceton, Xylol

- zur Wartung und Werterhaltung von Maschinenteilen
- zur Bearbeitung von Rohrleitungen, Aufpuffanlagen, Maschinen, Öfen, Heiz- und Dampfanlagen, Turbinen
- als Behälterschutz, Beschichtung für Felgen, LKW-Aufbauten uvm.



GEFAHR/ DANGER

Enthält: Aceton

Gefahrenhinweise: H222 Extrem entzündbares Aerosol. H229 Behälter steht unter Druck: Kann bei Erwärmung bersten. H319 Verursacht schwere Augenreizung. H336 Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen. 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. 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

Hazards Notes: H222 Extremely flammable aerosol. H229 Pressurized container: May burst if heated. H319 Causes serious eye irritation. H336 May cause drowsiness or dizziness. 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. 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 not expose to temperatures exceeding 50 °C/122 °F. P501 Dispose of contents/container to accordance with local / regional / national / international regulations.

400 ml **520** 3e



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

