



**Signalwort:** Gefahr

**Gefahrbestimmende Komponenten:**  
Aceton, Butanol

**Gefahrenhinweise:**

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

**Sicherheitshinweise:**

- P101 Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten.  
P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.  
P210 Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen und andere Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen.  
P211 Nicht gegen offene Flamme oder andere Zündquelle sprühen.  
P251 Behälter steht unter Druck: Nicht durchstechen oder verbrennen, auch nicht nach der Verwendung.  
P260 Aerosol nicht einatmen.  
P410+P412 Vor Sonnenbestrahlung schützen und nicht Temperaturen von mehr als 50 °C/122 °F aussetzen.  
P501 Entsorgung des Inhalts / des Behälters gemäß den örtlichen / regionalen / nationalen / internationalen Vorschriften.

**Zusätzliche Angaben:**

EUH066 Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen.  
Ohne ausreichende Lüftung Bildung explosionsfähiger Gemische möglich.

**Signal word:** Danger

**Hazard-determining components:** acetone, butanol

**Hazard statements:**

- H222-H229 Extremely flammable aerosol. Container is under pressure: may burst when heated:  
H319 Causes serious eye irritation.  
H336 May cause drowsiness or dizziness.

**Precautionary statements:**

- P101 If medical advice is needed, have product container or label at hand.  
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.  
P260 Do not breathe dust/fume/gas/mist/vapours/spray  
P410+P412 Protect from sunlight. Do not expose to temperatures exceeding 50°C/ 122°F.  
P501 Dispose of contents / container in accordance with local / regional / national / international regulations.

**Additional information:**

EUH066 Repeated exposure may cause skin dryness or cracking.  
Without adequate ventilation formation of explosive mixtures possible.

EG Nr. 1272/2008

Inhalt: 400 ml 520 3e UN 1950