

Enthält: Aceton

Gefahrenhinweise: H225 Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar. H319 Verursacht schwere Augenreizung. H336 Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen.

Sicherheitshinweise: P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

P210 Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen und anderen Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen. P305+P351+P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. P501 Inhalt/Behältnis einer zugelassenen Schadstoffssammelstelle zuführen. EUH066 Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen.

Gefahr



VOC-Gehalt: Produktunterkategorie B/a, VOC-Grenzwert 850 g/l (gem. RL 2004/42/EG, Anhang II)
Dieses Produkt enthält max. 790 g/l VOC.

UN 1090 • ADR KL. 3/II

CAS-Nr. 67-64-1
Index-Nr. 606-001-00-8



8265102A

Aceton



Leistungsprofil:

Hervorragendes Säuberungs- und Entfettungsmittel für Metalle, löst Neoprene, Alleskleber und entfernt deren Rückstände.

Es klebt Polyester und Acrylglass. Weiter ist Aceton ein Lösemittel für viele natürliche und synthetische Harze, Öle, Fette, Acetyl- und Nitrocellulose. Auch geeignet zum Verdünnen von Nitro- und Kombilacken und zum Säubern von Pinseln und Werkzeugen.

Bitte Anweisungen des Lackherstellers beachten. Nur für den gewerblichen Bereich. Zur Materialverträglichkeit bitte Vorversuch durchführen.

Lagerung:

Kühl, trocken und bodennah lagern. Nach dem Öffnen des Gebindes den Inhalt möglichst schnell verbrauchen.

Entsorgung:

Gebinde mit Materialresten bei einer Schadstoffssammelstelle abgeben. Nach restloser Entleerung Gebinde dem Recycling zuführen.

Inhalt 1 l



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

