

ACETON

Beschreibung: ACETON ist eine farblose, niedrigviskose Flüssigkeit mit

charakteristischem Geruch.

Anwendung: Aceton wird als gängiges Lösungs- und Extraktionsmittel für

Harze, Fette und Öle eingesetzt. Eignet sich sehr gut zum entfetten von Baumaterialen; Metall, Keramik, Email, Naturstein, Beton, Naturholz, etc. **Nicht geeigneter Reiniger**

für Lösemittel empfindliche Untergründe!



Technische Daten			
Erscheinungsbild	flüssig, farblos, klar, entflammbar	Dampfdichte (Luft=1) bei 20°C	2,1
Geruch	charakteristisch, süsslich, aromatisch	Verdampfgeschwindigkeit	2,0 (Ether=1)
Dichte bei 20°C	ca. 0,79 g/cm ³	Dampfdruck bei 20°C	246 hPa

Lieferformen: Blechdosen à 1 Liter

Bidon à 5, 10 und 25 Liter

Fass à 200 Liter

IBC Container à 1000 Liter

Lagerung-Haltbarkeit: Originalgebinde nicht über 20°C und nicht länger als 12 Monate lagern. Höhere

Temperaturen verkürzen die Lagerzeit. Immer gut verschliessen!

Zu Beachten: Aceton ist leicht entzündlich und bildet mit Luft ein explosives Gemisch. Von Feuer und

Sonneneinstrahlung schützen! Nicht in Reichweite von Kindern aufbewahren! Auf der Haut verursacht Aceton Trockenheit, da es die Haut entfettet. Betroffene Stellen nach Kontakt mit rückfettender Creme behandeln. Inhalation grösserer Dosen erzeugt Bronchialreizung, Müdigkeit und Kopfschmerz. Sehr hohe Dosen wirken narkotisch.

Siehe Sicherheitsdatenblatt.

hinweise:

Sicherheits-

Unsere technischen Richtlinien sollen nach bestem Wissen beraten, sie beruhen auf zuverlässigen Versuchsreihen und praktischen Erfahrung. Die darin enthaltenen Angaben und Daten halten wir für zuverlässig, sie sind aber unverbindlich. Vor einer Verwendung dieses Produktes sind entsprechende Eigenversuche vorzunehmen, um sicherzustellen, dass das Produkt die geforderten Bedingungen erfüllt. Es gilt das jeweils neueste Produktedatenblatt, das von uns angefordert werden sollte. Im Übrigen verweisen wir auf unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen.