



## Isopropylacetat (Essigsäureisopropylester) (24 x 25kg Blech-Kanister)

**Produktbeschreibung von Isopropylacetat (Essigsäureisopropylester):**

Aussehen:	klar/farblos
Gehalt:	mind. 99,0 %
Dichte (bei 20°C):	0,870 - 0,872 g/cm <sup>3</sup>
Wassergehalt:	max. 0,05 %
Brechungsindex (bei 20°C):	1,376 - 1,378
Farbzahl (Hazen):	max. 10

Isopropylacetat (Essigsäureisopropylester) ist eine klare, farblose und leichtentzündliche Flüssigkeit.

**Anwendungsbeispiele für Isopropylacetat (Essigsäureisopropylester):**

- Lösungsmittel für Druckfarben
- Herstellung von Weichmacher
- Chemische Industrie

Es werden ausschließlich neue Behältnisse verwendet.

**Allgemeine Hinweise:**

Die in der Produktinformation und im Sicherheitsdatenblatt enthaltenen anwendungstechnischen Hinweise beruhen auf unseren technischen Erfahrungen. Die Angaben stellen keine verbindlichen Zusagen bestimmter Eigenschaften dar. Eine Eignung des Produkts zu einem konkreten Einsatzzweck bedarf der vorherigen Prüfung.

Diese Produktinformation entbindet den Kunden nicht von der Verpflichtung zur Wareneingangs-kontrolle gemäß HGB §§ 377 f.

Alle Produkte werden nach Kundenwunsch hergestellt, abgefüllt und konfektioniert. Die Transportbehältnisse werden mit Originalitätsverschluss, Siegelkappe oder Verplombung verschlossen.

**Kennzeichnung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008**

GHS02



GHS07