

## Spezifikationsdaten zu Kaltreiniger IP9



**Chem. Bezeichnung :** Kaltreiniger IP9

**chem. Charakterisierung :** CKW- und aromatenfreier Kaltreiniger, basierend auf Isoalkanen und anderen Kohlenwasserstoffen.

Steuerbegünstigtes Energieerzeugnis ! Darf nicht als Kraft- oder Heizstoff oder zur Herstellung solcher Stoffe verwendet werden !

Unversteuert auf allem

**Aussehen :** farblose Flüssigkeit

**Anwendung :** Das Produkt wird verwendet, um Öle, Fette Wachse und andere Verschmutzungen zu lösen und abzuschwemm

**Eigenschaften :** Das Produkt greift Eisen,

Guss,

Aluminium und Buntmetalle nicht an und bildet mit Wasser keine Emulsion.

**Dichte :** c a0,75

**Verpackung :** Fässer

**ADR :** Kl 3 Verpackungsgruppe III, (D/E)Umweltgefährdend

**UN-Nr. :** 3295

**WGK :** 1

**Sonstiges :** Flammpunkt ca 40 °C,  
fast wasserunlöslich,mischbar mit Ölen und Lösemitteln  
Siedebereich 155 bis 176 °

**Allgemeine Infos :** SysKem Lösemittelhaltiger Kaltreiniger IP9 wird als Metallentfetter in Lösemittelreinigungsanlagen in der Industrie und als Sicherheitskaltreiniger für die Reinigung von Motoren, Maschinen und Werkzeuge eingesetzt.

Das Produkt entfernt zuverlässig Öle, Fette, Ruß und organische Verschmutzungen und kann auch gut eingesetzt werden um Metalle für die Weiterbehandlung vorzubereiten.

SysKem Lösemittelhaltiger Kaltreiniger IP9 hat einen milden Geruch und kann auch in Waschtischen zur Kleinteilereinigung eingesetzt werden. Durch die rückstandsfreie Verdunstung ist eine saubere Oberfläche gewährleistet.

**Anwendung :**

Zu reinigende Materialien:

Eisen, Stahl, Edelstahl, Buntmetalle, Aluminium

zu reinigende Verschmutzungen :

Öle, Fette, Wachse, Schmierstoffreste, ölhaltige Verschmutzungen

Anwendungstemperaturen :

Das Produkt reinigt wirkungsvoll bei Raumtemperatur.

Flammpunkt 40°C beachten !

Anwendungsverfahren :

Sprüh- Tauch – und Wischverfahren

Waschtische / Kleinteilereinigung

typische Anwendungen :

Entfettung

Kleinteilereinigung

Motorenreinigung

Getriebereinigung

Werkzeugreinigung

**Kennzeichnung :**

GHS02,

GHS08,

GHS09

**Warengruppen :**

REINIGER, Kohlenwasserstoffhaltige Reiniger

Version: 28.04.2023

Diese Angaben dienen nur zu Ihrer Information und entbinden nicht von der Pflicht zur Durchführung einer ordnungsgemäßen Wareneingangsprüfung.

