

■ **Vertriebsbüros**

Baden-Württemberg ■ Hessen/Rheinland-Pfalz
Nordbayern ■ Südbayern ■ Ostdeutschland ■ Österreich

Technisches Datenblatt

Der Inhalt des Datenblattes wurde vom Hersteller übernommen.

■ **WEIDINGER GmbH**

Ringstraße 17
82223 Eichenau
Deutschland

■ **Geschäftsführer**

Pius Essig und Ruedi Ryser
HRB 60470 München
USt-IdNr.: DE 811262551

■ **Kontakt**

Telefon: +49 (0)8141 / 36 36 - 0
Telefax: +49 (0)8141 / 36 36 - 155
info@weidinger.eu ■ www.weidinger.eu



Technisches Datenblatt
CRAMOLIN DRUCKLUFT BR
Art.-Nr. 147

Dichte bei 25° C: [g/cm ³]	0,55
Druck: [bar]	4,8
Flammpunkt:	"brennbar"
ODP: [mbar]	0

Allgemeines

DRUCKLUFT BR ist ein reines Druckgas zur Reinigung an schwer zugänglichen Stellen.

Anwendungsgebiete

DRUCKLUFT BR ist ideal zum Reinigen und Entstauben von Geräten, Bauteilen, Modulen, Gehäusen. Besonders angezeigt ist der Einsatz an Orten, die sehr schwer zugänglich sind. Dies hat sich insbesondere in der Foto-, Optik-, Uhren und Präzisionsindustrie bewährt. Unverzichtbar ist auch die Anwendung bei Wartungs- und Serviceeinsätzen im Außendienst.

Anwendung

DRUCKLUFT BR entfaltet sofort hohen Druck und ist dabei ergiebig. Sie ist chemisch rein, hinterläßt keine Spuren und ist absolut ölfrei. Ferner ist sie sehr materialverträglich; sie greift Kunststoffe und sonstige Werkstoffe nicht an. Zu reinigendes Teil mit kurzen Sprühstößen säubern. **Nicht in der Nähe von offenen Flammen und heißen Gegenständen verwenden. Spannungsführende Geräte vor der Verwendung ausschalten.**

Anmerkung

Die in diesem Informationsblatt genannten Daten werden als zuverlässig erachtet. Der Inhalt ist jedoch hinsichtlich der Verarbeitung und Anwendung ohne Rechtsverbindlichkeit, da diese nicht in unserem Einfluß stehen. Änderungen die der Verbesserung dienen behalten wir uns vor.

Weitere Auskünfte erhalten Sie von: **ITW**

Chemische Produkte GmbH
Mühlacker Str. 149
75417 Mühlacker
Tel. 07041/96340
Fax. 07041/963429