



DUST CLEAN PB

1. ALLGEMEINE BESCHREIBUNG

Dust Clean PB ist der ergiebige Druckgas-Reiniger mit Komfort-Sprühkopf. Der hohe Sprühdruck gewährleistet effektives Ausblasen von Staub und Schmutz aus Bürogeräten und Computern. Das in der Spraydose verflüssigte Druckgas hinterlässt keine Rückstände. Die Spraydose ist mit einem anwenderfreundlichen Komfort-Sprühkopf und aufsteckbarem Sprührohr zur zielgenauen Reinigung ausgestattet.

2. PRODUKTMERKMALE

- Druckgas-Reiniger auf Flüssiggasbasis mit hoher Ergiebigkeit
- Hochreines Druckgas, hinterlässt keine Rückstände
- Verträglich mit allen gängigen Materialien in der Elektronik
- Kraftvoller Sprühstrahl zum effektiven Ausblasen von Staub und Schmutz
- Komfort-Sprühkopf mit breiter Druckfläche
- Aufsteckbares Sprührohr zur zielgenauen Reinigung

3. ANWENDUNGSBEISPIELE

- Bürogeräte aller Art
- Computer und Tastaturen
- Drucker und Kopierer
- Projektoren und Kameras
- Telefon

4. GEBRAUCHSANWEISUNG

- Zur zielgenauen Anwendung Sprührohrchen aufstecken
- Spraydose bei der Anwendung nicht schütteln und möglichst senkrecht halten
- Zur effektiven Reinigung in kurzen Sprühstößen auf das Bauteil sprühen. Nach längerem Sprühen nimmt der Sprühdruck ab. Für neuen Druckaufbau kurze Zeit warten.
- Enthält hochentzündliches Flüssiggas. Bei der Anwendung auf gute Belüftung achten. Nicht an Geräten unter Spannung einsetzen.

Weitere Sicherheitshinweise entnehmen Sie dem Sicherheitsdatenblatt. Diese sind für alle unsere Produkte gemäß EU-Verordnung 1907/2006 Art. 31 und Anlagen verfügbar.



Manufactured by :
CRC Industries Europe BVBA
Touwslagerstraat 1 – 9240 Zele – Belgium
Tel (32) (0) 52/45.60.11 Fax (32) (0) 52/45.00.34
www.crcind.com





5. TYPISCHE PRODUKTDATEN

Aussehen	: Farbloses Gas
Spezifische Dichte (Flüssigkeit bei 20 °C)	: 0,74 g/cm ³

6. GEBINDE

Spraydose 12x400 ML

Die Inhalte dieses Merkblattes basieren auf Anwendungserfahrungen und/oder Labortests. Aufgrund der Vielzahl unterschiedlicher Anwendungen und Rahmenbedingungen, empfehlen wir stets die eigene Prüfung der von uns gelieferten Produkte auf ihre Eignung für die vorgesehene Anwendung. Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse, sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis.

Dieses Merkblatt muss stets auf dem neuesten Stand der Technik und der Vorschriften gehalten werden und wird deshalb ständig aktualisiert. Die jeweils gültige Version kann bei CRC angefordert werden oder ist auf unserer Homepage zu finden unter: www.crcind.com. Hier ist darüber hinaus das Update-Modul 'My CRC' verfügbar, in dem Sie nach Registrierung Ihrer E-Mail-Adresse automatisch über Änderungen in den von Ihnen ausgewählten Datenblättern informiert werden.

Datum: Januar 2020



Manufactured by :
CRC Industries Europe BVBA
Touwslagerstraat 1 – 9240 Zele – Belgium
Tel (32) (0) 52/45.60.11 Fax (32) (0) 52/45.00.34
www.crcind.com

