



## PRODUKTY MYJĄCE DO OBRÓBK POLIMERÓW



**CVH Metaclean KR7500**  
**CVH Metaclean PU Cleaner**  
**CVH Metaclean KR9340**

Produkty wolne od VOC

Obróbka poliuretanów: środki płuczące do pianek,  
żywic i opakowań



**Ascal Entlacker 180**  
**CVH Metaclean CV 6000**  
**CVH Metaclean Silikonentferner**

Produkty specjalne do wielu  
zastosowań

Środki myjące do zbiorników, instalacji dozujących  
i narzędzi: epoksydowych, poliestrowych, akrylowych,  
PUR

CVH CHEMIE-VERTRIEB GmbH & Co. Hannover KG • POB 1329  
30013 Hannover • Tel.: 0511/96 535 -111 • Fax: 0511/96 535 -240

CVM CHEMIE-VERTRIEB GmbH & Co. Magdeburg KG • Geschwister-Scholl-Str. 127  
39218 Schönebeck/Elbe • Tel.: 03928/456 -405 • Fax: 03928/456 -401

CVB ALBERT CARL GmbH & Co. KG • Oberlandstr. 22-25  
12099 Berlin • Tel.: 030/62 89 32 -0 • Fax: 030/ 62 89 32 -50

CVH CHEMIE-VERTRIEB GmbH & Co. Hannover KG • Niederlassung Hamburg  
22113 Hamburg • Werner-Siemens-Str. 70 • Tel.: 040/73 36 03 -0 • Fax: 040/73 36 03 -20

**Wyłączny przedstawiciel w Polsce:**

**Form-Pat Sp. z o.o.**

ul. Lednicka 6B

71-006 Szczecin

Tel. 91 / 42 82 868 – 870

Fax. 91 / 42 82 463

[www.formpat.com.pl](http://www.formpat.com.pl)

e-mail: [form-pat@formpat.com.pl](mailto:form-pat@formpat.com.pl)



## PRODUKTY MYJĄCE CVH DO OBRÓBK POLIMERÓW



<b>CVH MetaClean KR 6500</b>	Rozpuszcza utwardzane materiały uszczelniające, kleje, lakiery, żywice, szczególnie polecany do wielosiarczków	Kanister 30 kg  Beczka 200 kg	Wygląd: jasnożółty płyn Odpowiedni do aluminium Zawiera N-Metylopirolidon
<b>CVH MetaClean KR 6510</b>	Rozpuszcza utwardzane materiały uszczelniające, kleje, lakiery, żywice, szczególnie polecany do wielosiarczków	Kanister 30 kg  Beczka 200 kg	Wygląd: jasnożółty płyn Odpowiedni do aluminium Zawiera N-Metylopirolidon
<b>CVH MetaClean KR 6550</b>	Rozpuszcza materiały uszczelniające, kleje, lakiery, żywice, szczególnie polecany do poliuretanów	Kanister 30 kg  Beczka 200 kg	Wygląd: jasnożółty płyn Odpowiedni do aluminium Mieszanina NMP i chloru
<b>CVH MetaClean KR 7500</b>	Rozpuszcza płynne materiały uszczelniające, kleje, lakiery, farby, żywice	Kanister 30 kg  Beczka 200 kg	Wygląd: jasnożółty płyn Nie zawiera VOC Nie podlega oznakowaniu
<b>CVH MetaClean KR 9340</b>	W temperaturze 50-70°C rozpuszcza utwardzane polimery. Szczególnie polecany do epoksydów i poliuretanów.	Kanister 30 kg  Beczka 200 kg	Wygląd: jasnożółty płyn Temperatura topnienia: 0°C Nie podlega oznakowaniu
<b>CVH MetaClean PU Cleaner</b>	Rozpuszcza płynne polimery. Szczególnie polecany do płukania instalacji dozujących PUR.	Kanister 30 kg  Beczka 200 kg	Wygląd: jasnożółty płyn Nie podlega oznakowaniu
<b>CVH MetaClean CV 6000</b>	Silny alkaliczny środek do usuwania farb. Do stosowania na zimno i ciepło. Środek myjący do utwardzanych polimerów.	Kanister 30 kg  Beczka 200 kg	Wygląd: jasnożółty płyn Wartość pH=13,4 Rozpuszczalny w wodzie
<b>CVH MetaClean Silikonentferner</b>	Usuwa tłuszcze, oleje, jak również resztki silikonów z powłok i lakierów.	Kanister 30 kg  Beczka 200 kg	Wygląd: jasnożółty płyn Szybkoschnący Temp. Zapłonu: <0°C
<b>Ascal Entlacker 180</b>	Silny środek do usuwania farb. Do stosowania na zimno i ciepło.	Kanister 30 kg  Beczka 200 kg	Wygląd: jasnożółty płyn Nadaje się do aluminium Temp. Zapłonu: 92°C

Wielkości opakowań: 20- lub 30-litrowe kanistry, ewentualnie 200-litrowe stalowe beczki, inne wielkości pojemników na życzenie.

Dalsze informacje znajdziecie Państwo w naszej instrukcji. Wszystkie dane odpowiadają najnowszej wiedzy i są na bieżąco weryfikowane. Przekazujemy je jednak bez zobowiązań.