



## ŚRODKI ODPIENIAJĄCE

<p><b>Odpieniacz silikonowy</b> <b>CVH MetaClean CF/FD 10</b></p>	<p>Zastosowanie uniwersalne, ścieki, mycie, produkcja. Nie używać przed malowaniem. Nadaje się do stosowania w przemyśle spożywczym.</p>	<p>Kanister 30 kg Beczka 200 kg IBC 1000 kg</p>	<p>Zawartość silikonu: 10% Zakres temperatur: 0-100°C Możliwość zastosowania w całym zakresie pH. Lepkość: 1000 mPas (25°C) Dozowanie do wody: Początkowo 200 do 600 ppm, następnie zmniejszyć. Pozostałe dozowania: 100 do 1000 ppm.</p>
<p><b>Odpieniacz silikonowy</b> <b>CVH MetaClean CF/FD 20</b></p>	<p>Zastosowanie uniwersalne, ścieki, mycie, produkcja. Nie używać przed malowaniem. Nadaje się do stosowania w przemyśle spożywczym.</p>	<p>Kanister 30 kg Beczka 200 kg IBC 1000 kg</p>	<p>Zawartość silikonu: 20% Zakres temperatur: 0-100°C Możliwość zastosowania w całym zakresie pH. Lepkość: 3500 mPas (25°C) Dozowanie do wody: Początkowo 200 do 600 ppm, następnie zmniejszyć. Pozostałe dozowania: 100 do 1000 ppm.</p>
<p><b>Wysoc wydajny odpieniacz silikonowy</b> <b>CVH MetaClean CF/TG 10</b></p>	<p>Różnorodne zastosowanie z długim okresem działania. Do czyszczenia, produkcji, ścieków. Nie używać przed malowaniem.</p>	<p>Kanister 30 kg Beczka 200 kg IBC 1000 kg</p>	<p>Zawartość silikonu: 10% Zakres temperatur: 0-100°C Możliwość zastosowania w całym zakresie pH. Lepkość: 3000 mPas (25°C) Dozowanie do ścieków 50 do 500 ppm, następnie zmniejszyć. Pozostałe dozowania: 50 do 500 ppm.</p>
<p><b>Tradeon Odpieniacz F</b></p>	<p>Środki do mycia. Farby emulsyjne 0,1 – 0,5 g/kg farby  Tynk 0,5 – 5 g/kg tynku</p>	<p>Kanister 20 kg Beczka 190 kg IBC 1000 kg</p>	<p>Bazę stanowią zmodyfikowane kwasy tłuszczowe, olej mineralny. Środek wolny od silikonu, Zakres temperatur 0-100°C Skuteczny w roztworach kwaśnych, neutralnych i alkalicznych. Lepkość: 30 mPas (25°C) Dozowanie: 10 do 100 ppm Temperatura krzepnięcia: &lt; -10°C</p>
<p><b>Tradeon Odpieniacz U</b></p>	<p>Ścieki, Środki do mycia. Instalacje biogazowni. Nadaje się do stosowania w przemyśle spożywczym.</p>	<p>Kanister 20 kg Beczka 190 kg IBC 1000 kg</p>	<p>Bazę stanowią estry kwasów tłuszczowych, Środek wolny od silikonu, Zakres temperatur 0-100°C Skuteczny w roztworach kwaśnych, neutralnych i alkalicznych. Lepkość: 200 mPas (25°C) Dozowanie: 10 do 100 ppm Temperatura krzepnięcia: &lt; -10°C</p>

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)