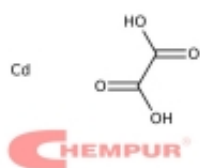


Link do produktu: <https://pol-aura.pl/kadmu-szczawian-hydrat-czda-814-88-0-p-570.html>

## Kadmu szczawian hydrat CZDA [814-88-0]

|                   |  |
|-------------------|--|
| Cena brutto       | <b>55,52 zł</b>  |
| Cena netto        | <b>45,14 zł</b>  |
| Dostępność        | <b>magazyn zewnętrzny - sprawdź czas wysyłki poniżej</b> |
| Czas wysyłki      | <b>3-5 dni roboczych</b>                                 |
| Numer katalogowy  | <b>114976706</b>   |
| Producent         | <b>Odczynniki Chempur - cennik</b>                       |
| Tłumaczenie [ENG] | <b>Cadmium oxalate hydrate</b>                           |
| Masa cząsteczkowa | <b>M=218,44 g/mol</b>                                    |
| Numer WE          | <b>WE: 212-408-8</b>                                     |
| Wzór sumaryczny   | <b>CdC2O4 · H2O</b>                                      |
| Synonimy          | <b>sól kadmowa kwasu etanodiowego</b>                    |
| Numer CAS         | <b>CAS: 814-88-0</b>                                     |

### Opis produktu

#### **kadmu szczawian hydrat cz.d.a. :CHEM\*114976706**

Zawartość :min. 99%

Chlorki (Cl) :max. 0,001%

Siarczany (SO4) :max. 0,005%

Azotany (NO3) :max. 0,01%

Potas (K) :max. 0,02%

Cynk (Zn) :max. 0,005%

Miedź (Cu) :max. 0,002%

Ołów (Pb) :max. 0,005%

Żelazo (Fe) :max. 0,0001%

#### **Właściwości fizyczne i chemiczne:**

Forma: ciało stałe

Kolor: biały

Zapach: bez zapachu

pH: brak danych

Temperatura wrzenia: brak danych

Temperatura samozapłonu: brak danych

Temperatura zapłonu: brak danych

Granice wybuchowości:

Górna: brak danych

Dolna: brak danych

Lepkość (20°C): brak danych

Prężność pary: brak danych

Gęstość: brak danych

Ciężar nasypowy: brak danych

Rozpuszczalność:

w wodzie: praktycznie

nierozpuszczalny

w rozpuszczalnikach organicznych:

brak danych

#### Bezpieczeństwo / transport:

Zwroty H: **H: 302, 312, 332**

Zwroty P: **P: 273, 280, 302+352**


RID/ADR: **RID/ADR: 6.1(b)/III**

Numer UN: **UN: 2570**

Produkt posiada dodatkowe opcje:

**Wielkość opak.:** 5 g , 10 g , 25 g , 50 g , 100 g , 250 g

## Bezpieczeństwo

|                |   |
|----------------|---|
| Piktogramy     |   |
| Hasło          | UWAGA   |
| Zwroty H i EUH | Działa szkodliwie po połknięciu, Działa szkodliwie w kontakcie ze skórą, Działa szkodliwie w następstwie wdychania  |
| Zwroty P       | Unikać uwolnienia do środowiska, Stosować rękawice ochronne/odzież ochronną/ochronę oczu/ochronę twarzy, W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ NA SKÓRĘ: +Umyć dużą ilością wody |
| Numer UN       | 2570  |
| RID/ADR        | 6.1(b)/III  |