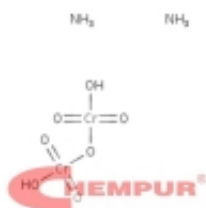


Link do produktu: <https://pol-aura.pl/amonu-dichromian-r-r-1mol-l-7789-09-5-p-65.html>

## Amonu dichromian r-r 1mol/l [7789-09-5]

Cena brutto	<b>140,99 zł</b>
Cena netto	<b>114,63 zł</b>
Dostępność	<b>magazyn zewnętrzny - sprawdź czas wysyłki poniżej</b>
Czas wysyłki	<b>3-5 dni roboczych</b>
Numer katalogowy	<b>811379306</b>
Producent	<b>Odczynniki Chempur - cennik</b>
Tłumaczenie [ENG]	<b>Ammonium dichromate 1 m standard solution</b>
Masa cząsteczkowa	<b>M=252,07 g/mol</b>
Numer WE	<b>brak info</b>
Wzór sumaryczny	<b><math>(\text{NH}_4)_2\text{Cr}_2\text{O}_7</math></b>
Synonimy	<b>brak info</b>
Numer CAS	<b>brak info</b>

### Opis produktu

Amonu dichromian to roztwór o stężeniu 1 mol/l, oznaczany za pomocą numeru CAS 7789-09-5. Jest to związek chemiczny stosowany głównie w laboratoriach do różnych celów, takich jak analizy chemiczne czy doświadczenia naukowe.

### Bezpieczeństwo / transport:

Zwroty H: **brak info**  
Zwroty P: **brak info**  
RID/ADR: **brak info**  
Numer UN: **brak info**

### Produkt posiada dodatkowe opcje:

**Wielkość opak.:** 500 ml , 1 l

### Bezpieczeństwo

Piktogramy	
------------	--



Hasło	NIEBEZPIECZEŃSTWO
Zwroty H i EUH	Działa toksycznie po połknięciu, Wdychanie grozi śmiercią, Powoduje poważne oparzenia skóry oraz uszkodzenia oczu, Może powodować objawy alergii lub astmy lub trudności w oddychaniu w następstwie wdychania, Może powodować reakcję alergiczną skóry, Może powodować wady genetyczne, Może powodować raka, Może działać szkodliwie na płodność lub na dziecko w łonie matki FD, Powoduje uszkodzenie narządów poprzez długotrwałe lub powtarzane narażenie, Działa bardzo toksycznie na organizmy wodne, Działa bardzo toksycznie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki
Zwroty P	Przechowywać z dala od źródeł ciepła, gorących powierzchni, źródeł iskrzenia, otwartego ognia i innych źródeł zapłonu. Nie palić, Stosować rękawice ochronne/odzież ochronną/ochronę oczu/ochronę twarzy, W PRZYPADKU POŁKNIĘCIA:+Wypłukać usta+NIE wywoływać wymiotów, W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO DRÓG ODDECHOWYCH:+Wyprowadzić lub wynieść poszkodowanego na świeże powietrze i zapewnić mu warunki do swobodnego oddychania, W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU:+Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut+Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Kontynuować płukanie, W przypadku narażenia lub styczności:+Zasięgnąć porady/zgłosić się pod opiekę lekarza
Numer UN	3289
RID/ADR	6.1+8, II