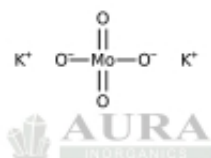


Link do produktu: <https://pol-aura.pl/molibdenian-potasu-99-99-na-bazie-metali-13446-49-6-p-69708.html>

Molibdenian potasu 99,99% (na bazie metali) [13446-49-6]

Cena brutto	621,03 zł
Cena netto	504,90 zł
Dostępność	magazyn zewnętrzny - sprawdź czas wysyłki poniżej
Czas wysyłki	10-14 dni roboczych
Numer katalogowy	PA-21-2632-S
Producent	Pol-Aura

Opis produktu

Molibdenian potasu 99,99% jest czystym związkiem chemicznym stosowanym w laboratoriach do analizy chemicznej, spektroskopii i innych eksperymentów. Jest to biały proszek o wysokiej czystości, który jest stosowany jako odczynnik chemiczny do różnych celów badawczych.

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Rozmiar opak.: 10G , 25G

Bezpieczeństwo

Piktogramy	
Hasło	UWAGA
Zwroty H	Działa drażniąco na skórę., Działa drażniąco na oczy., Może powodować podrażnienie dróg oddechowych.
Zwroty P	Unikać wdychania pyłu/dymu/gazu/mgły/par/rozpylonej cieczy., Dokładnie umyć ręce po użyciu., Dokładnie umyć ręce po użyciu., Stosować wyłącznie na zewnątrz lub w dobrze wentylowanym pomieszczeniu., Stosować rękawice ochronne/odzież ochronną/ochronę oczu/ochronę twarzy., W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ: umyć dużą ilością wody, 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. Nadal płukać., W przypadku złego samopoczucia należy uzyskać pomoc medyczną., Zastosować określone leczenie (patrz informacje na etykiecie)., W przypadku wystąpienia podrażnienia skóry: Zasięgnąć porady/zgłosić się pod opiekę lekarza., Jeśli podrażnienie oczu utrzymuje się: Zasięgnąć porady/zgłosić

	się pod opiekę lekarza., Zanieczyszczoną odzież zdjąć i wyprać przed ponownym użyciem., Przechowywać w dobrze wentylovanym miejscu. Przechowywać pojemnik szczelnie zamknięty., Przechowywać pod zamknięciem., Zawartość/pojemnik usuwać zgodnie z przepisami.
Zwroty EUH	nie dotyczy