

Link do produktu: <https://pol-aura.pl/1-butanosulfonian-sodu-99-2386-54-1-p-70455.html>

1-butanosulfonian sodu 99% [2386-54-1]



Cena brutto	478,84 zł
Cena netto	389,30 zł
Dostępność	magazyn zewnętrzny - sprawdź czas wysyłki poniżej
Czas wysyłki	10-14 dni roboczych
Numer katalogowy	PA-21-7271-G
Producent	Pol-Aura

Opis produktu

1-butanosulfonian sodu 99% [2386-54-1] to związek chemiczny stosowany w laboratoriach jako odczynnik do różnych eksperymentów chemicznych. Jest to sól kwasu butanosulfonowego, która może być wykorzystywana do różnych celów, takich jak oczyszczanie i separacja związków chemicznych.

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

	wentylowanym miejscu. Przechowywać pojemnik szczelnie zamknięty., Przechowywać pod zamknięciem., Zawartość/pojemnik usuwać zgodnie z przepisami.
Zwroty EUH	nie dotyczy