

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Nazwa towaru: Izopropanol	
	Data aktualizacji: 2024-06-19
Nazwa chemiczna\skład: 2-propanol, izopropanol, IPA.	
Nazwa INCI:	

Parametr oznaczony:	Wg specyfikacji:	Metoda:
Zawartość wody, %(m/m)	<= 0,1	
Zawartość kwasów jako kwas octowy, %(m/m)	<= 0,001	
Zawartość alkoholu izopropylowego, %(m/m)	>= 99,8	
Barwa w skali Pt-Co, Hazen	<= 10	
Gęstość w 20°C, g/cm ³	0,784 - 0,788	
Wygląd zewnętrzny - charakterystyka	klarowny	
Wygląd zewnętrzny - kolor	bezbarwny	
Wygląd zewnętrzny - stan skupienia	ciecz	
Mieszalność z wodą	mieszalny	
Współczynnik załamania światła (20°C)	1,376 - 1,378	
Zakres destylacji - początek wrzenia, °C	>= 81,3	
Zakres destylacji - suchy punkt, °C	<= 83,3	
Zawartość substancji nielotnych, g/100ml	<= 0,001	

Opakowania: Kanister 30 l z odprowadzeniem ładunków
Kanister B5 l z odprowadzeniem ładunków
Luz
Kontener metalowy 1000 litrów
DPPL Kontener 1000 l z odprow.ładunków e
Puszka metalowa na rozpuszczalniki 1 l
Puszka metalowa 10 l z dnem prostokątnym
Beczka 200 l metalow

Transport: Klasa RID/ADR: **3**
Kod klasyfikacji ADR: **F1**
Nalepka ostrzegawcza: **3**

Numer UN: **1219 Izopropanol (alkohol izopropylowy)**

Przechowywanie: Przechowywać pojemniki szczelnie zamknięte w suchym, chłodnym i dobrze wentylowanym miejscu. Przechowywać w temperaturach: 5°C do 25°C Trzymać z dala od źródeł ciepła i zapłonu. Chronić przed bezpośrednim światłem słonecznym. Przechowywać z dala od materiałów niezgodnych (patrz sekcja 10 karty charakterystyki). Trzymać z dala od żywności, napojów i paszy dla zwierząt. Odpowiednie materiały opakowaniowe i powłoki: Stal miękka. Stal nierdzewna. Nieodpowiednie materiały opakowaniowe i powłoki: Guma naturalna. Kauczuk butylowy. Neopren. Kauczuk nitylowy.

Unikać zanieczyszczenia oczu, skóry i odzieży. Zapewnić odpowiednią wentylację. Nie wdychać par. Nie jeść i nie pić oraz nie palić tytoniu w miejscu stosowania. Myć ręce przed każdą przerwą i po zakończeniu pracy. Zdjąć i uprać skażoną odzież przed ponownym użyciem. Wyeliminować źródła zapłonu. Nie palić. Nie stosować sprężonego powietrza do napełniania, opróżniania lub manipulowania produktem. Zastosować środki ostrożności zapobiegające wyładowaniom elektrostatycznym. Przechowywać w magazynie z instalacją oświetleniową w wykonaniu przeciwybuchowym. Nieoczyszczonych opakowań/zbiorników nie wolno: ciąć, wiercić, szlifować, spawać ani wykonywać tych czynności w ich pobliżu.

Okres ważności (dni): 360

Uwagi: Produkt jakości technicznej. Nie może być stosowany jako biobójcza substancja czynna. Ten produkt nie może być użyty jako dodatek do żywności/pasz/produktów farmaceutycznych. Użycie produktu do tych zastosowań pozostaje w zakresie odpowiedzialności klienta. Dane zawarte w niniejszej specyfikacji wynikają z aktualnej wiedzy o produkcie i nie zastępują badań wykonywanych przez odbiorcę przy dostawie.