

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Nazwa towaru: Wodorotlenek sodu 50% r-r	
Kod towaru: 110014	Specyfikacja nr: ST-IXO 042-5/98 Data aktualizacji: 10-06-2009
Nazwa chemiczna\skład: Wodny roztwór wodorotlenku sodu	
Nazwa INCI: Sodium Hydroxide	

Parametr oznaczony:	Wg specyfikacji:
Wygląd zewnętrzny	bezbarwna ciecz, dopuszcza się lekkie zmętnienie
Zawartość wodorotlenku sodu, % (m/m)	48 - 51
Zawartość chlorku sodu, % (m/m)	<= 0,02
Zawartość węglanu sodu, % (m/m)	<= 0,47
Zawartość żelaza w przeliczeniu na Fe2O3, mg/kg	<= 8,2
Zawartość wodorotlenku sodu w suchej masie, %(m/m)	>= 95
Zawartość krzemionki, mg/kg	<= 30
Zawartość siarczanu sodu, mg/kg	<= 50

Opakowania: Kanister 30 litrów
Kanister 60 litrów
DPPL Kontener 1000 litrów
DPPL Kontener 600 litrów
Luzem lub sztuki
Beczka 200 l plastikowa z korkiem

Transport: Klasa RID/ADR: **8**
Kod klasyfikacji ADR: **C5**
Nalepka ostrzegawcza: **8**
Numer UN: **1824**

Przechowywanie: Przechowywać w szczelnie zamkniętych opakowaniach, zabezpieczonych przed możliwością kontaktu z wilgocią i kwasami. Nie stosować opakowań z metali kolorowych (aluminium, cyna, cynk). Temperatura przechowywania powyżej temperatury krzepnięcia. Zapewnić odpowiednią wentylację pomieszczeń.

Unikać kontaktu ze skórą i oczami oraz narażenia dróg oddechowych. Zabezpieczyć przed dostępem osób postronnych. Zachować środki ostrożności ze względu na silne właściwości żrące. Opary neutralizować za pomocą absorberów zasilanych wodą lub roztworem rozcieńczonych kwasów.

Okres ważności: 730 dni

Uwagi: Produkt spełnia wymagania normy PN-EN 896
Niniejszy produkt nie może być użyty jako dodatek/składnik żywności, pasz lub produktów farmaceutycznych.
Użycie produktu do tych zastosowań pozostaje w zakresie odpowiedzialności klienta.

Parametr "typowy" nie stanowi specyfikacji technicznej i nie może być podstawą do reklamacji
Dane zawarte w niniejszej specyfikacji wynikają z aktualnej wiedzy o produkcie i nie zastępują badań wykonywanych przez odbiorcę przy dostawie.