




Fosforan dwusodowy dwuwodny do żywności (proszek)

Własności fizyko-chemiczne	Wzór chemiczny Nazwa chemiczna Masa cząsteczkowa Opis Rozpuszczalność Oznaczenie Numer EINECS	$\text{Na}_2\text{HPO}_4 \cdot 2\text{H}_2\text{O}$ wodoromonofosforan disodowy 178,0 g/mol białe bezwonne kryształy lub proszek dobrze rozpuszczalny w wodzie, nierozpuszczalny w etanolu E339 (ii) 231-448-7	
Parametry jakościowe	Na_2HPO_4 P_2O_5 jako bezwodny Arsen (As) Ołów (Pb) Kadm (Cd) Rtęć (Hg) Fluorki (F) Substancje nierozpuszczalne w wodzie pH (1% r-r) Próba na obecność sodu Próba na obecność fosforanu	% % % % % % % % % % % % % % %	min 98,0 49,0 - 51,0 max 0,0001 max 0,0001 max 0,0001 max 0,0001 max 0,001 max 0,2 8,4 - 9,6 wynik zgodny wynik zgodny
Wartości odżywcze w 100g	● wartość energetyczna 0 kJ/100g, 0 kcal/100g ● białko 0g ● błonnik 0g ● witaminy 0g ● węglowodany 0g w tym cukier 0g ● sól 26g ● tłuszcz 0g w tym nasycone 0g		
Termin przydatności	2 lata od daty produkcji.		
Pochodzenie	Unia Europejska.		
Deklaracje	<ul style="list-style-type: none">● Nie zawiera GMO i spełnia Rozporządzenie (WE) nr 1829/2003.● Nie jest utrwalany promieniowaniem jonizującym.● Produkt spełnia wymagania i nie wnosi ryzyka BSE /TSE.● Spełnia wymogi Rozporządzenia Komisji (UE) NR 231/2012 z dnia 9 marca 2012 r.● Dane w niniejszej specyfikacji nie zastępują badań wykonanych przez odbiorcę.		
Informacje dla alergików	Nie zawiera alergenów wymienionych w Rozporządzeniu Parlamentu Europejskiego Nr 1169/2011 i 2000/13 oraz Dyrektywie Komisji Nr 1829/2003; 1830/2003.		
Zastosowanie	Przemysł spożywczy.		
Opakowania	Worki papierowe z wkładką polietylenową lub polietylenowe wielowarstwowe a 25 kg, paleta zbiorcza drewniana, worki a 25 kg w ilości 40 sztuk, foliowane.		
Magazynowanie	W oryginalnych opakowaniach, w pomieszczeniach magazynowych suchych, czystych i wentylowanych, przystosowanych do magazynowania produktów spożywczych. W opakowaniach zamkniętych chroniąc surowiec przed zanieczyszczeniem i wilgocią.		
Transport	Przestrzeń ładunkowa kryta, czysta i sucha, bez obcych zapachów i oznak bytowania szkodników.		

Opracował:	Grzegorz Zjawin	Podpis:	
Zatwierdził:	Mariusz Henzel	Podpis:	


	SPECYFIKACJA JAKOŚCIOWA	
	Wersja: 03	Numer: DSP-098-001
	Obowiązuje od: 22.09.2025 r.	
Fosforan dwusodowy dwuwodny do żywności (proszek)		

Pozostałe

Produkt nie jest przeznaczony do sprzedaży detalicznej.

Dokument wydrukowany przez AGREMA Poland Sp. z o.o. jest ważny bez podpisu.

KONIEC DOKUMENTU

Opracował:	Grzegorz Zjawin	Podpis:	
Zatwierdził:	Mariusz Henzel	Podpis:	