

SPECYFIKACJA TECHNICZNA TECHNICAL DATA SHEET



Kwas Fosforowy 75%

Data wydania Issue date	03-05-2026	Data aktualizacji Revision date	N/a	Wersja Revision	01
				Utworzony przez Created by	DANE ZLECAJĄCEGO

A

INFORMACJE OGÓLNE / GENERAL INFORMATION

1.	ORLEN kod / code:	JT-0000936
2.	Kod kategorii / category ID:	H.02.003 Kwasy / Acids
3.	Zakład produkcyjny / plant name:	ORLEN Południe Trzebinia
4.	Wzór sumaryczny / chemical formula / CAS no	H ₃ PO ₄ 7664-38-2
5.	Postać / form:	Płynna / liquid
6.	Opakowanie / packaging:	Autocysterna z systemem rozładunku ciśnieniowego / A road tanker with a pressure unloading system Przyłącze / connector: TW VK80-G3", DIN 28450
7.	Przeznaczenie / use:	Neutralizacja i regulacja pH roztworów, neutralizacja siarkowodoru / Neutralization and regulation of pH of solutions, neutralization of hydrogen sulphide
18.	Dokumenty do dostawy Required documents' delivery	<input checked="" type="checkbox"/> Karta charakterystyki / MSDS <input checked="" type="checkbox"/> Specyfikacja / Technical data sheet
		<input checked="" type="checkbox"/> Certyfikat jakości / Certificate of Analysis <input checked="" type="checkbox"/> Dokumenty przewozowe / Delivery documents
9.	Inne / others:	Karta Charakterystyki w języku polskim wymagana jest do pierwszej dostawy oraz po każdej aktualizacji / MSDS in Polish version is required to the first delivery and after each update.

B

WYMAGANIA TECHNICZNE / TECHNICAL REQUIREMENTS

Parametr / parameter		Test method	JM / UM	Target	Min	Max
1.	Stężenie (wagowo) % m/m	PN-76/C-84051	% (m/m)	75	75,0	
2.						
3.						
4.						
5.						
6.						
7.						
8.						
9.						

ORLEN Południe S.A.

Zespół Zakupów Dodatków Chemicznych | Chemical Additives Procurement Team
Obszar Zakupów | Procurement Area
<https://connect.orklen.pl>

SPECYFIKACJA TECHNICZNA TECHNICAL DATA SHEET



Kwas Fosforowy 75%

C**DODATKOWE INFORMACJE / ADDITIONAL DATA**

1.					
2.					
3.					
4.					
5.					
6.					
7.					
8.					
9.					
10.					
11.					
12.					
13.					
14.					
15.					
16.					