		SPECYFIKACJA PRODUKTU PRODUCT SPECIFICATION		Nr wydania	2/2025
				Edition No.	
Nr specyfikacji Specification No.		CHLOREK SODU MOKRY – GATUNEK II		Data obowiązywania:	24.02.2025
				Effective date:	
QSLP-DJ-SPC-15		SODIUM CHLORIDE WET – TYPE II		Nr egzemplarza	1 / 2
				Copy No.	
				Strona	
				Page	

NAZWA HANDLOWA	Chlorek sodu mokry – gatunek II	TRADE NAME	Sodium chloride wet – type II
-----------------------	---------------------------------	-------------------	-------------------------------

I. PARAMETRY FIZYKOCHEMICZNE – PHYSICOCHEMICAL PARAMETERS

PARAMETR	PARAMETER	WYRAŻANE JAKO	JEDNOSTKA	WYMAGANIA
		EXPRESSED AS	UNIT	REQUIREMENTS
Chlorek sodu	Sodium chloride	NaCl	%	≥ 95,0 ¹
Ubytek masy po suszeniu	Loss on drying	H ₂ O	%	≤ 3

Objaśnienia:

¹ – w przeliczeniu na bezwodną masę

Explanations:

¹ – on the anhydrous mass

INFORMACJE DODATKOWE – ADDITIONAL INFORMATION

Sól warzona produkowana jest z roztworu soli pochodzącego z mokrej eksploatacji naturalnych złóż soli kamiennej.

Sól oznaczona jako II gatunek może charakteryzować się min. szarą barwą, obecnością zbryleń oraz zanieczyszczeń poprodukcyjnych, min. ferromagnetyki, małe okruchy, ślady okruchów z produkcji tabletek solnych i inne substancje chemiczne.

Evaporated salt is produced from the salt solution from the wet exploitation of natural rock salt deposits.

Salt labelled as grade II may be characterised by, inter alia, grey colour, presence of clumps and post-production impurities, inter alia, ferromagnets, small crumbs, traces of crumbs from salt tablet production and other chemical substances.

TRANSPORT I PRZECHOWYWANIE:

Produkt należy przewozić czystymi, krytymi środkami transportu, zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa.

Produkt należy przechowywać w czystych i suchych pomieszczeniach.

TRANSPORT AND STORAGE:

Product should be transported in clean, indoor means of transport, in accordance with applicable law.

The product should be stored in clean and dry place.

TERMIN WAŻNOŚCI:

2 lata od daty produkcji

Po upływie terminu ważności należy zbadać powtórnie parametry produktu, jeżeli one są zgodne z wymaganiami produkt może być zastosowany. Powtórne badanie nie określa kolejnego terminu ważności, lecz jedynie jakość produktu w dniu badania.

TERM OF VALIDITY:

2 years from production date


After expiry date, the product parameters should be verified. If the parameters comply with the requirements, the product can be used. The second control doesn't determine the next expiry date but specifies only the quality of the product on research day.

**WE
CHEM DO
BETTER**

QEMETICA Soda Polska S.A.
ul. Fabryczna 4
88-101 Inowrocław
www.qemetica.com

REGON: 140777645
NIP: 5252382127
BDO: 000023343
Kapitał zakładowy:
669 050 000,00 zł
(w całości opłacony)

Rejestr przedsiębiorców:
Sąd Rejonowy w Bydgoszczy
XIII Wydział Gospodarczy
Krajowego Rejestru Sądowego
KRS: 0000423633

		SPECYFIKACJA PRODUKTU PRODUCT SPECIFICATION		Nr wydania	2/2025
				Edition No.	
				Data obowiązywania:	24.02.2025
				Effective date:	
Nr specyfikacji	Specification No.	CHLOREK SODU MOKRY – GATUNEK II		Nr egzemplarza	
				Copy No.	
QSLP-DJ-SPC-15		SODIUM CHLORIDE WET – TYPE II		Strona	2 / 2
				Page	

UWAGI:

Sól jest substancją higroskopijną; towar należy chronić przed zawilgoceniem i/ lub zamoczeniem!

Informacje zawarte w niniejszym dokumencie stanowią ofertę handlową, są one oparte na naszej wiedzy i doświadczeniu. Możliwości zastosowania naszego produktu są liczne i poza naszą kontrolą. Kupujący ponosi wyłączną odpowiedzialność za kontrolę warunków, w których nasz produkt jest przechowywany i wykorzystywany na jego terytorium.

NOTE:

Salt is a hygroscopic substance; product should be protected against moisture and/ or from getting wet!

The information contained in this document is a trade offer. It is based on our knowledge and experience. The possibilities of using our product are numerous and beyond our control. The buyer is responsible for control of our product storage and usage conditions in their territory.