

**SPECYFIKACJA**  
**Podchloryn Wapnia***UN 3486 GP (III)*

Nazwa chemiczna: podchloryn wapnia, chloran (I) wapnia  
Wzór chemiczny:  $\text{Ca}(\text{ClO})_2$   
CAS: 7778-54-3  
WE: 231-908-7

L. p.	Parametr	J. m.	Zakres	Metoda badawcza
1.	Zawartość aktywnego chloru	%	Min. 30%	STAS 932-1975
2.	Wygląd zewnętrzny	Proszek, barwy białej z dopuszczalnym żółto-szarym odcieniem.		
3.	Skład	podchloryn wapnia (26,2%-32,3%); wodorotlenek wapnia (6,8%-22,4%); chlorek wapnia (2,5%-7,5%)		

Opakowanie: worek po 30 kg

Termin ważności 6 miesięcy od daty produkcji. Produkt jest dalej nadający się do użytku jednak zawartość chloru po upływie 6 miesięcy spada o max 3% .

Specyfikacja stworzona na podstawie dokumentu wydanego od producenta.

M.W.M. Sp z o.o.  
Dragany 24 B  
23-145 Wysokie  
VAT EU: PL713-30-84-175  
Tel: +48(81)451-10-16  
Fax: +48(81)532-93-15

Alior Bank S.A.  
ul. Łopuszańska 38D  
02-232 Warszawa  
IBAN: PL02 2490 0005  
0000 4600 7995 1185  
SWIFT: ALBPPLPW  
PL: PL09 2490 0005  
0000 4520 1038 5065

Bank Zachodni WBK S.A.  
ul. Rynek 9/11,  
50-950 Wrocław  
IBAN: PL 26 1090 2688  
0000 0001 2124 3841  
Swift/BIC: WBKPPLPP

Mail: [biuro@mwmchemicals.pl](mailto:biuro@mwmchemicals.pl)