

**PAKIET NR 5**

<b>L.p.</b>	<b>Nazwa asortymentu</b>	<b>Ilość</b>	<b>Jedn. miary</b>	<b>Cena jed. Netto</b>	<b>Wartość netto</b>	<b>VAT %</b>	<b>Wartość brutto</b>	<b>Producent</b>	<b>Nr. katalog.</b>
1.	Podchloryn sodu - wzór chemiczny NaOCl, stabilizowany 14,5%, zabarwienie koloru żółtego, masa cząsteczkowa 74,4g/mol, zawartość Fe max 0,05 g/dcm <sup>3</sup> , liczba stabilności w okresie letnim i zimowym 70%, zawartość chloranu 3g/dcm <sup>3</sup> , norma BN-87/6016-53, klasyfikacja substancji C,R 31-34, nr CAS 7681-52-9, nr UN(ONZ) - 1791, nr WE (EINECS) 231-668-3, nr indeksowy 017-011-00-1, w opakowaniu z polietylenu,	300	kg						
2.	Glikol propylenowy - 35 st.C/ ca 49%	200	litr						
				Razem					