



**NARODOWY INSTYTUT ZDROWIA PUBLICZNEGO
– PAŃSTWOWY ZAKŁAD HIGIENY**

00-791 Warszawa, ul. Chocimska 24

Centrala: (+48 22) 54-21-400, Dyrektor: (+48 22) 849-76-12

Fax: (+48 22) 849-74-84, (+48 22) 849-35-13,

www.pzh.gov.pl; e-mail: dyrektor@pzh.gov.pl

Regon: 000288461 NIP: 525-000-87-32,

PL 98 1020 1042 0000 8302 0200 8027 (SWIFT CODE); BPKO PL PW

W związku z sytuacją powodziową, która wystąpiła na części obszaru Polski, Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego – PZH udostępnia poniżej informacje na temat preparatów i urządzeń posiadających ważny atest higieniczny NIZP-PZH i służących do:

- dezynfekcji wody przeznaczonej do spożycia,
- czyszczenia i dezynfekcji instalacji i urządzeń służących do przesyłania wody przeznaczonej do spożycia,
- dezynfekcji powierzchni, w tym w obiektach użyteczności publicznej.

Tabela 1. Preparaty do dezynfekcji wody i instalacji służących do przesyłania wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi posiadające ważny atest higieniczny NIZP-PZH

Numer atestu	Nazwa wyrobu	Przeznaczenie wyrobu	Skład chemiczny	Nazwa dystrybutora
HK/W/0730/01/2005	Chloryn sodowy	otrzymywania dwutlenku chloru przeznaczonego do dezynfekcji wody przeznaczonej do spożycia	25% roztwór wodny chlorynu sodowego	Gras-Chem Polska Sp. z o.o.
HK/W/0852/01/2005	Chloran (III) sodu	dezynfekcji i uzdatniania wody przeznaczonej do spożycia	chloran (III) sodu 25%	Przedsiębiorstwo Chemiczne CHEMAN S.A.
HK/W/0046/02/2006	Wapno chlorowane	dezynfekcji wody przeznaczonej do spożycia, urządzeń sanitarnych i zanieczyszczeń terenu	chloran (I) wapnia (30-35% chloru aktywnego)	ZAKŁADY AZOTOWE w Tarnowie - Mościcach S.A.
HK/W/0331/02/2006	Preparat AKWATON - 10	dezynfekcji filtrów, membran i innych urządzeń do uzdatniania wody i oczyszczania ścieków	chlorrowodorek poliheksametylenoguanidyny	PERFECT WATER SYSTEMS Sp. z o.o.
HK/W/0127/01/2007	Preparaty DIVOSAN CD - 7,5 i DIVOACT H-9	produkcji dwutlenku chloru mogącego służyć do dezynfekcji wody przeznaczonej do spożycia	preparaty na bazie chlorynu sodu i kwasu solnego	JohnsonDiversey Polska Sp. z o.o.
HK/W/0253/01/2007	CHLORYN SODU; KWAS SOLNY	otrzymywania dwutlenku chloru przeznaczonego do dezynfekcji wody przeznaczonej do spożycia	chloryn sodu 7,5 %, kwas solny 9 %	BRENNTAG POLSKA Sp. z o.o.
HK/W/0399/01/2007	Preparat FLORAN FILTER-FIT	stosowania jako środek dezynfekcyjno-czyszczący do zbiorników wody przeznaczonej do spożycia	kwas solny, kwas fosforowy, związek kompleksujący	FLORAN GmbH
HK/W/0399/02/2007	Preparat FLORAN Oxys-K	stosowania jako środek dezynfekcyjno-czyszczący instalacji służących do przesyłania wody przeznaczonej do spożycia	kwas nadoctowy, nadtlenek wodoru, kwas octowy	FLORAN GmbH
HK/W/0581/01/2007	Preparat STABOLAB - Dwutlenek chloru 5%	dezynfekcji i uzdatniania wody przeznaczonej do spożycia i ciepłej wody użytkowej, wody w instalacjach sanitarnych i w przemyśle spożywczym	stabilizowany roztwór chloranu (III) sodu	ONGBAC POLSKA Sp. z o.o.
HK/W/0777/01/2007	Chloryn sodu (sodium chlorite) 7,5 % i 25 %	otrzymywania dwutlenku chloru, używanego do dezynfekcji wody przeznaczonej do spożycia	roztwór wodny chlorynu sodu	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowe BEST-CHEM
HK/M/0003/01/2008	ANTHIUM DIOXIDE (Blitzene) - 5% Stabilizowany roztwór ditlenku chloru	dezynfekcji wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi i zwierzęta	stabilizowany roztwór ditlenku chloru/wodny roztwór chloranu	GSG Sp. z o.o.
HK/W/0139/01/2008	Chloryn sodu (sodium chlorite) 7,5%	otrzymywania dwutlenku chloru, służącego do dezynfekcji wody przeznaczonej do spożycia	roztwór wodny chlorynu sodu	P.P-H BEST-CHEM Jerzy Jacek Apka
HK/W/0005/01/2008	Dwutlenek chloru CARELA - komponenty A i B	dezynfekcji wody przeznaczonej do spożycia	wodny roztwór chloranu sodu i nadsiarczanu sodu	CARELA R.Spane GmbH Produktion
HK/W/0266/01/2008	Preparat: ALBILEX-SUPER-des	dezynfekcji sieci wodociągowych	roztwór nadtlenu wodoru (< 50% H2O2) oraz jonów srebra	DIRINGER & SCHEIDEL POLSKA Sp. z o.o.
HK/W/0383/01/2008	Podchloryn sodu	dezynfekcji wody przeznaczonej do spożycia, wody w basenach kąpielowych, odkażania powierzchni i urządzeń sanitarnych	podchloryn sodu, roztwór 13%	BRENNTAG POLSKA Sp. z o.o.
HK/W/0562/01/2008	Chloryn sodu (sodium chlorite) 25 %	otrzymywania dwutlenku chloru, używanego do dezynfekcji wody przeznaczonej do spożycia	roztwór wodny chlorynu sodu	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowe BEST-CHEM
HK/W/0348/01/2009	Podchloryn sodu	dezynfekcji wody przeznaczonej do spożycia, wody w basenach kąpielowych, odkażania powierzchni i urządzeń sanitarnych	podchloryn sodu	BRENNTAG POLSKA Sp. z o.o.

Numer atestu	Nazwa wyrobu	Przeznaczenie wyrobu	Skład chemiczny	Nazwa dystrybutora
HK/W/0574/01/2009	Podchloryn sodu	dezynfekcji wody przeznaczonej do spożycia i urządzeń wodociągowych	roztwór wodny podchlorynu sodu 0,8%	Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.
HK/W/0911/01/2009	Chloryn sodowy (NaClO ₂) roztwór wodny 25%	wytwarzania dwutlenku chloru do dezynfekcji wody przeznaczonej do spożycia	chloryn sodu	GRAS-CHEM Polska Sp. z o.o.
HK/W/0350/01/2010	Chlor ciekły i gazowy	dezynfekcji wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi i na cele gospodarcze	chlor	PCC ROKITA S.A.
HK/W/0350/02/2010	Podchloryn sodowy roztwór wodny	dezynfekcji wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi i na cele gospodarcze	podchloryn sodowy	PCC ROKITA S.A.

Tabela 2. Urządzenia do dezynfekcji wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi posiadające ważny atest higieniczny NIZP-PZH

Numer atestu	Nazwa wyrobu	Przeznaczenie wyrobu	Skład chemiczny	Nazwa dystrybutora
HK/W/0297/01/2005	Instalacje do dezynfekcji wody dwutlenkiem chloru: chlor - chloryn sodu (DIOX - C), kwas solny - chloryn sodu (DIOX-A) firmy Wallace and Tiernan	wytwarzania dwutlenku chloru, stosowanego do dezynfekcji wody przeznaczonej do spożycia	elementy konstrukcyjne zgodne z dokumentacją wnioskodawcy	Seen Technologie Sp. z o.o.
HK/W/0501/01/2005	Ultrafioletowy sterylizator wody typ: V230, V345, V460, V920, V5, V10, V12, V25	dezynfekcji wody przeznaczonej do spożycia i na potrzeby gospodarcze	stal kwasoodporna, kwarcową osłonę palników	TMA
HK/W/0598/01/2005	System dezynfekcji wody promieniami UV	dezynfekcji wody przeznaczonej do spożycia i wody surowej, w tym na stacjach uzdatniania wody i w przemyśle spożywczym oraz do dezynfekcji ścieków	komorę i śrubę prowadzącą ze stali nierdzewnej AISI 316 i 316 L, reaktor kwarcowy, uszczelnienie: PTFE, NBR, ceramiczne; generator UV, zasilacz, promiennik	Przedstawicielstwa w Polsce PWP Sp. z o.o.
HK/W/0584/02/2005	Urządzenia do dezynfekcji wody promieniami ultrafioletowymi modele: SC, SQ, SQ-P, SQ-GOLD, SUV	dezynfekcji wody przeznaczonej do spożycia	komorę naświetlania ze stali nierdzewnej 316 L, szkło hartowane, inne elementy konstrukcyjne zgodne z dokumentacją producenta	INWATER Sp. z o.o.
HK/W/0765/01/2005	Lampy UV, typoszereg DULCODES UVCa	dezynfekcji wody przeznaczonej do spożycia	materiały konstrukcyjne zgodne z dokumentacją producenta	ProMinent Dezotechnika Sp. z o.o.
HK/W/0809/01/2005	Urządzenia do dezynfekcji wody promieniami ultrafioletowymi- modele GlobalLine:SQ-P,S2Q-P,S2Q, S2Q-Gold, S5Q-P,S5Q,S5Q-Gold, S8Q-P,S8Q,S8Q-Gold,S12Q-P,S12Q,S12Q-Gold,S24Q-P,S24Q,S24Q-Gold,S40Q,SUV 24,SUV 40,SUV 65,SUV 100,SUV 225,SUV 400,SUV 600,SUV 800	dezynfekcji wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi oraz na potrzeby gospodarcze	elementy konstrukcyjne zgodne z dokumentacją	Global Group Sp. z o.o.
HK/W/0780/03/2005	Urządzenia do dezynfekcji wody promieniami UV, modele: SQ-P, SQ, SQ-GOLD, SUV	dezynfekcji wody przeznaczonej do spożycia i na potrzeby gospodarcze	materiały konstrukcyjne zgodne z dokumentacją producenta	H2Optim Sp. z o.o.
HK/W/0020/01/2006	System dezynfekcji UV - UV ASTRON, UV WAVE	dezynfekcji wody przeznaczonej do spożycia	materiały konstrukcyjne zgodne z dokumentacją producenta	Seen Technologie Sp. z o.o.
HK/W/0019/01/2006	Generator dwutlenku chloru typ: OXIPERM C 164C OXIPERM C 164D OXIPERM C 166	wytwarzania i dozowania dwutlenku chloru służącego do dezynfekcji wody przeznaczonej do spożycia i wody przemysłowej	materiały konstrukcyjne zgodne z dokumentacją producenta	GRUNDFOS POMPY Sp. z o.o.
HK/W/0213/01/2006	System HALOX do wytwarzania dwutlenku chloru	wytwarzania dwutlenku chloru, stosowanego przez odbiorców instytucjonalnych do dezynfekcji wody przeznaczonej do spożycia, w tym wody w zakładach przemysłu spożywczego	elementy konstrukcyjne zgodne z dokumentacją wnioskodawcy preparat P3 - oxonet 25: chloryn sodu	ECOLAB Sp. z o.o.
HK/W/0436/01/2006	Ultrafioletowy sterylizator do wody typ: V20, V40, V80, V120, AM1, AM2, AM3, AM4, AM5, AM6, AM8, AM10, AM12, AM15	dezynfekcji wody przeznaczonej do spożycia i na potrzeby gospodarcze	stal kwasoodporna, lampę UV w osłonie kwarcowej, uszczelnienie silikonowe	TMA
HK/W/0330/04/2006	Urządzenia do dezynfekcji wody promieniami UV dla wody zimnej i gorącej typu BEWADES	dezynfekcji wody przeznaczonej do spożycia dla potrzeb przemysłu oraz dla stacji dializ	elementy konstrukcyjne zgodne z dokumentacją producenta	BWT POLSKA Sp. z o.o.

Numer atestu	Nazwa wyrobu	Przeznaczenie wyrobu	Skład chemiczny	Nazwa dystrybutora
HK/W/0969/01/2006	System dezynfekcji BersonUV-technik: StreamLine, StreamLine Pro, ProLine, Compact UV, BersonInLine, BersonInLine ST, BersonInLine + DVGW, SwimLine UV	dezynfekcji wody promieniami UV, w tym wody przeznaczonej do spożycia, destrukcji ozonu resztkowego	lampę UV, rękaw kwarcowy, komorę dezynfekcyjną ze stali nierdzewnej AISI 316 L	Seen Technologie Sp. z o.o.
HK/W/0096/01/2007	Urządzenie UV typ: SPEKTRON	dezynfekcji wody przeznaczonej do spożycia za pomocą promieniowania ultrafioletowego	elementy konstrukcyjne zgodne z dokumentacją producenta	WEDECO Sp. z o.o.
HK/W/0185/01/2007	Ultrafioletowe sterylizatory wody serii: UV, TV, AM	dezynfekcji wody promieniami ultrafioletowymi, w tym wody przeznaczonej do spożycia	stal kwasoodporną H18N9, H18N10; kwarc; promienniki UV, osprzęt	WATERSYSTEM Sp. z o.o.
HK/W/0413/01/2007	Lampy UV Typ: V 690; V 1150; V 1380; V 1600; V 2000	dezynfekcji wody przeznaczonej do spożycia i na potrzeby gospodarcze	komory urządzeń ze stali kwasoodpornej, kwarcowe osłony palników	TMA
HK/W/0819/02/2007	Steryliizatory UV-C typu 5430, 5431	dezynfekcji wody przeznaczonej do spożycia	elementy konstrukcyjne zgodne z dokumentacją producenta	COMAP Polska Sp z o.o.
HK/W/0835/01/2007	Chlorator C53	dezynfekcji podchlorynem sodu wody przeznaczonej do spożycia	materiały konstrukcyjne zgodne z deklaracją wnioskodawcy	Fabryka Wodomierzy PoWoGaz S.A.
HK/W/0029/02/2008	System dezynfekcji OXIPERM PRO	dezynfekcji wody przeznaczonej do spożycia oraz ciepłej wody użytkowej w instalacjach wewnątrz budynków	elementy konstrukcyjne zgodne z dokumentacją wnioskodawcy	GRUNDFOS POMPY Sp. z o.o.
HK/W/0215/01/2008	Urządzenie UV typ IAM do dezynfekcji wody promieniami UV: IAM1090/120, IAM1150/120, IAM2205/120, IAM 3273/120, IAM1150/300, IAM 2273/300, IAM 3273/300, IAM 4273/300, IAM 5273/300	dezynfekcji wody przeznaczonej do spożycia za pomocą promieniowania ultrafioletowego w stacjach uzdatniania wody	materiały konstrukcyjne zgodne z dokumentacją producenta	INTERIDE Sp z o.o.
HK/W/0079/01/2008	Urządzenia do wytwarzania roztworu dwutlenku chloru CARELA: - Automatyczne urządzenie do wytwarzania i dozowania roztworu dwutlenku chloru, - Tymczasowe urządzenie do dozowania roztworu dwutlenku chloru	wytwarzania i dozowania dwutlenku chloru stosowanego do dezynfekcji wody przeznaczonej do spożycia	elementy konstrukcyjne zgodne z dokumentacją producenta	CARELA R.Spane GmbH Produktion
HK/W/0569/01/2008	Generator Dwutlenku Chloru modele: PBC-D i PBC-CP	wytwarzania dwutlenku chloru do dezynfekcji wody przeznaczonej do spożycia, ścieków oczyszczonych oraz wód używanych w procesach przemysłowych	elementy konstrukcyjne zgodne z dokumentacją producenta	DREM-EKO Biuro Konsultingowo-Handlowe
HK/W/0430/02/2008	Urządzenie do dezynfekcji wody promieniami UV - Kolumna bakteriobójcza typoszeregu AQ-B-UV-1 - 300	dezynfekcji wody przeznaczonej do spożycia	promiennik/i emitujący/e promieniowanie UV-C, szkło kwarcowe, stal nierdzewną 1.4301	Zakłady Produkcyjno-Uslugowe AQUA TECH Sp. z o.o.
HK/W/0872/01/2008	Urządzenia UV typ: A, AR, ALR, ATR, B, BVR, BE, BW, BX, E, EM, IH, K, KM, KW, LB, LBA, LBC, LBX, ME, MWE, S, TE, AQUADA, S.A.	dezynfekcji wody do spożycia za pomocą promieniowania ultrafioletowego	elementy konstrukcyjne zgodne z dokumentacją producenta	ITT Water & Wastewater Polska Sp. z o.o.
HK/W/0872/02/2008	Urządzenie UV typ: SPEKTRON	dezynfekcji wody przeznaczonej do spożycia za pomocą promieniowania ultrafioletowego	elementy konstrukcyjne zgodne z dokumentacją producenta	ITT Water & Wastewater Polska Sp. z o.o.

Numer atestu	Nazwa wyrobu	Przeznaczenie wyrobu	Skład chemiczny	Nazwa dystrybutora
HK/W/0932/01/2008	Generatory dwutlenku chloru "Bello Zon" typu: CDV, CDK, CDL Legio Zon	wytwarzania ClO ₂ z roztworu NaClO ₂ i HCl do dezynfekcji wody przeznaczonej do spożycia i wody procesowej we wszystkich branżach przemysłu spożywczego	materiały konstrukcyjne wg deklaracji producenta	ProMinent Dezotechnika Sp. z o.o.
HK/W/0040/01/2009	Urządzenia UV serii AF	dezynfekcji promieniowaniem ultrafioletowym wody przeznaczonej do spożycia	materiały konstrukcyjne zgodne z deklaracją producenta	AQUAFIDES Sp. z o.o.
HK/W/0243/01/2009	Lampy UV serii: SWIFT, SWIFT SC, LOGIC, MAX, AQUA	dezynfekcji wody przeznaczonej do spożycia i celów przemysłowych	stal 316L, kwarc	KREVOX Europejskie Centrum Ekologiczne Sp z o.o.
HK/W/0363/01/2009	Urządzenia UV serii AQUAFIDES LPD, AQUAFIDES MPD, AQUAFIDES AQUARAY	dezynfekcji wody przeznaczonej do spożycia za pomocą promieniowania ultrafioletowego	materiały konstrukcyjne wg deklaracji producenta	AQUAFIDES Sp. z o.o.
HK/W/0531/01/2009	Generator dwutlenku chloru EuroClean OXCL - 01, 02, 03 z dozowaniem sterowanym przepływem	montażu w obiegach wodnych w celu dezynfekcji zimnej wody przeznaczonej do spożycia, ciepłej wody użytkowej, wody przemysłowej oraz ścieków	polipropylen, PVC	EuroClean Polska Sp. z o.o.
HK/W/0575/01/2009	Urządzenia UV serii Wallace & Tiernan Astron Barrier	dezynfekcji wody przeznaczonej do spożycia za pomocą promieniowania ultrafioletowego	materiały konstrukcyjne wg dokumentacji producenta	AQUAFIDES Sp. z o.o.
HK/W/0675/04/2009	Urządzenie do dezynfekcji wody promieniami UV dla wody zimnej i gorącej typ BEWADES	dezynfekcji wody przeznaczonej do spożycia oraz dla potrzeb przemysłu spożywczego	materiały konstrukcyjne zgodne z dokumentacją producenta	BWT Polska Sp. z o.o.
HK/W/0848/01/2009	Systemy ozonowania SMO/SMA 100S, 200S, 300S, 400S, 500S, 600S, 700S, 800S, 900S	wytwarzania ozonu w procesie dezynfekcji i uzdatniania wody przeznaczonej do spożycia i wody stosowanej w procesach przemysłowych	elementy konstrukcyjne zgodne z dokumentacją producenta	ITT Water & Wastewater Polska Sp. z o.o.
HK/W/0831/01/2009	Ultrafioletowy sterylizator wody typ: UV20, UV40, UV80, UV120, M1, M2, M3, M4, M5, M6, M7, M8, M9, M10, M12	dezynfekcji wody przeznaczonej do spożycia i na potrzeby gospodarstwa	obudowę ze stali nierdzewnej, promiennik UV	CM & W Maciej Cembruch
HK/W/1023/01/2009	Urządzenia UV serii: AQUAHOME, AQUAFLEX oraz AQUA-POOL	dezynfekcji wody przeznaczonej do spożycia za pomocą promieniowania ultrafioletowego	stal nierdzewną, EPDM	AQUAFIDES Sp. z o.o.
HK/W/0304/01/2010	Urządzenia UV typ: A, AB_PE, AQUADA, BX, E_ME, E_ME PHARMA, K, LBX, SA, SPEKTRON, TAK_25, TAK_55, TE, C300, C500	dezynfekcji wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi za pomocą promieniowania ultrafioletowego o długości fali 254nm	elementy konstrukcyjne zgodne z dokumentacją producenta	ITT Water & Wastewater Polska Sp. z o.o.
HK/W/0443/01/2010	Systemy dezynfekcji UV Serii 400/3-400/15	dezynfekcji wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi oraz wody technologicznej	lampę UV, stal nierdzewną 304, 316 L	BLANCA PLUS Sp. z o.o.

Tabela 3. Preparaty i urządzenia do dezynfekcji powierzchni, w tym w obiektach użyteczności publicznej, posiadające ważny atest higieniczny NIZP-PZH

Numer atestu	Nazwa wyrobu	Przeznaczenie wyrobu	Skład chemiczny	Nazwa dystrybutora
HK/M/0645/01/2004	"Mr McKenic The Germ Killer" - polska nazwa handlowa "Mr McKenic Preparat Dezynfekcyjny"	użycia w mieszkaniach, hotelach, szkołach, przedszkolach, restauracjach, środkach komunikacji - do dezynfekcji powierzchni w systemach klimatyzacyjnych i wentylacyjnych; do dezynfekcji jako dodatek do prania	pochodne amin czwartorzędowych, etanol, wodę	ARTPOL Jarosław Połoczański
HK/W/0427/08/2005	Preparaty TEGOTOP, DODARCANA 200	dezynfekcji bakterio- i grzybobójczej stóp oraz do dezynfekcji powierzchni na terenie pływalni	aminy IV rzędowe, kwas alkiloaminooctowy, izopropanol	BWT POLSKA Sp. z o.o.
HK/W/0535/02/2005	Preparat OXISEPT	dezynfekcji powierzchni i sprzętu w basenach kąpielowych, saunach, spa, łaźniach	pochodną nadsiarczanu potasu	OXILAB Sp. z o.o.
HK/W/0740/01/2005	Podchloryn sodu	dezynfekcji wody przeznaczonej do spożycia oraz wody basenowej, usuwania zanieczyszczeń organicznych oraz odkażania powierzchni w zakładach przemysłu spożywczego bez bezpośredniego kontaktu z żywnością	podchloryn sodu (roztwór zawierający 14% aktywnego chloru)	Zakłady Chemiczne ZACHEM S.A.
HK/W/0458/01/2006	Preparat: Podchloryn sodu	dezynfekcji wody przeznaczonej do spożycia oraz wody w basenach kąpielowych oraz w przemyśle spożywczym do odkażania powierzchni i urządzeń sanitarnych	NaOCl	BorsodChem Polska Sp. z o.o.
HK/M/0385/01/2006	Preparat dezynfekcyjny "EVERBRITE SUPER"	sanityzacji i dezynfekcji toalet oraz powierzchni (podłogi, ściany) w tym również do stosowania w szpitalach, lecznicach weterynaryjnych i w przemyśle spożywczym (bez bezpośredniego kontaktu z żywnością)	2-aminoetanol, chlorek didecyldimetyloamoniowy i inne składniki wg dokumentacji producenta	NCH POLSKA Sp. z o.o.
HK/W/0836/03/2006	Preparaty: 1. Activreiniger: G, S, A, N 2. Compactreiniger: G, A, S, GC, R 3. Compactreiniger Sauna 4. Hexaquart S	mycia, czyszczenia i sanityzacji basenów kąpielowych i ich otoczenia oraz pomieszczeń sanitarnych (1. i 2.); czyszczenia i konserwacji powierzchni drewnianych w saunach (3); dezynfekcji niecki basenowej (4)	1. kwas solny (G), kwas fosforowy (S), anionowe środki powierzchniowo czynne (A, N); 2. kwas solny i fosforowy (G), wodorotlenek sodu (A, R), kwas fosforowy (S), kwas fosforowy i fluorowodorowy (GC); 3. nadtlenuk wodoru; 4. IV rzędowe związki amonowe	LUERS - SYSTEM Sp. z o.o.
HK/B/1326/02/2007	PS-50	profesjonalnego stosowania w budownictwie jako środek do dezynfekcji zawilgoconych powierzchni ścian	roztwór wodny podchlorynu sodu	"MEEEX" Marek Sikora, Wojciech Goldzński
HK/W/0843/01/2007	Podchloryn sodu. Chloran sodu.	dezynfekcji wody przeznaczonej do spożycia, wody w basenach kąpielowych oraz odkażania powierzchni i urządzeń sanitarnych	podchloryn sodu-chloran sodu	Zakłady Azotowe w Tarnowie Mościcach S.A.
HK/W/0066/01/2008	Podchloryn sodu	dezynfekcji wody przeznaczonej do spożycia, wody w basenach kąpielowych oraz odkażania powierzchni i urządzeń sanitarnych	15% aktywnego chloru	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowe "BEST-CHEM" Jerzy Jacek Apka
HK/W/0383/01/2008	Podchloryn sodu	dezynfekcji wody przeznaczonej do spożycia, wody w basenach kąpielowych, odkażania powierzchni i urządzeń sanitarnych	podchloryn sodu, roztwór 13%	BRENNTAG POLSKA Sp. z o.o.

Numer atestu	Nazwa wyrobu	Przeznaczenie wyrobu	Skład chemiczny	Nazwa dystrybutora
HK/W/0730/01/2008	Agregaty "AQUAECHA" - modele: "AQUAECHA-20", "AQUAECHA-40", "AQUAECHA-60", "AQUAECHA-80", "AQUAECHA-120", "AQUAECHA-240", "AQUAECHA-360", "AQUAECHA-500", "AQUAECHA-1000"; Rozpylacz mgły "TUMAN"	otrzymywania, poprzez elektrolizę solanki wodnych roztworów środka myjącego i dezynfekcji oraz do wytwarzania aerozolu i rozpylania ww roztworów do dezynfekcyjnego powierzchni i deodoryzacji pomieszczeń	materiały konstrukcyjne wg deklaracji wnioskodawcy	P.U.H. "EWIX"
HK/W/0348/01/2009	Podchloryn sodu	dezynfekcji wody przeznaczonej do spożycia, wody w basenach kąpielowych, odkażania powierzchni i urządzeń sanitarnych	podchloryn sodu	BRENNTAG POLSKA Sp. z o.o.
HK/W/0502/01/2009	Preparaty: Huwa-San TR-50 Huwa-San TR-7.9 Huwa-San TR-5	dezynfekcji powierzchni w basenach kąpielowych, saunach, jacuzzi oraz powierzchni urządzeń basenowych i sanitarnych, wody w fontannach i zbiornikach przy fontannach	nadtlenek wodoru	DESIO Bill Barbara
HK/M/0757/01/2009	Preparat dezynfekcyjny SEPTOCHEM	dezynfekcji i czyszczenia maszyn, urządzeń i sprzętu ochrony osobistej wielokrotnego użytku (fartuchy, maski ochronne, aparaty tlenowe, obudowy pochłaniaczy itp.) oraz powierzchni, które nie mają kontaktu z żywnością lub środkami żywienia zwierząt	alkohol etylowy skażony ftalanem dietylu, diglukonian chlorheksydyny i inne składniki wg dokumentacji producenta	CHEMIA-HURT Marek Gajewski
HK/W/0068/01/2010	Preparat MATOSEPT CLEANOSEL - płyn do mycia i dezynfekcji powierzchni	mycia i dezynfekcji powierzchni w obiektach użyteczności publicznej w tym niecek basenów kąpielowych	chlorek didecyldimetyloamoniowy, związki powierzchniowo czynne, dodatki	Toruńskie Zakłady Materiałów Opatunkowych S.A.