

BAZÉNOVÁ CHEMIE CTX A TESTERY

- 228 ■ Přípravky regulující pH a rovnovážný stav vody
- 229 ■ Přípravky na projasnění vody
- 231 ■ Přípravky na čištění bazénu a filtru
- 232 ■ Chlorové dezinfekční přípravky stabilizované
- 233 ■ Multifunkční chlorové dezinfekční přípravky
- 235 ■ Dezinfekce aktivním kyslíkem
- 237 ■ Algicidy - přípravky k prevenci vzniku a k ničení vodních řas
- 238 ■ Nepěnicí algicidy s flokulačním účinkem
- 239 ■ Doplnkové přípravky
- 242 ■ Testery
- 246 ■ Fotometry pro profesionály

Náhradní díly k výrobkům uvedeným v katalogu naleznete na webu <https://spareparts.fluidra.com> nebo použijte níže vyobrazený QR kód





Návody a bezpečnostní listy naleznete na www.astralpool.cz

Přípravky regulující pH a rovnovážný stav vody



CTX-10 (granulát snižující pH)



1,5 kg CTX-10 sníží pH o cca 0,2 ve 100 m³ vody.

cena za 1 kg



Kód	Standardní balení	Váha kg	Objem balení m ³	
1,5 kg	03105	12	20,5	0,032
7 kg	73138	4	30,0	0,053
40 kg	03108	1	41,2	0,040

Rovnovážný stav vody

pH vody vyjadřuje stupeň kyselosti nebo zásaditosti chemické látky.

Hodnota pH se pohybuje v rozmezí 0 – 14, kdy pH pod 7 značí látky kyselé a pH nad 7 látky zásadité. Aby správně působily dezinfekční přípravky v bazénové vodě, je třeba udržovat pH na hodnotě 7,2 - 7,6. Při nedodržení správného pH dochází ke zvýšené spotřebě dezinfekčních přípravků, k zákalu vody a k dráždění očí a sliznic koupajících se osob.



CTX-20 (prášek zvyšující pH)



1,5 kg CTX-20 zvýší pH o cca 0,2 ve 100 m³ vody.

cena za 1 kg



Kód	Standardní balení	Váha kg	Objem balení m ³	
1 kg	16723	12	14,5	0,032
6 kg	03109	4	26,1	0,053
12 kg	03110	2	26,2	0,050
35 kg	03111	1	36,3	0,047



CTX-15 MINUS (tekutý přípravek snižující pH)

3,25 litru CTX-15 sníží pH o cca 0,2 ve 100 m³ vody.

cena za 1 l

Kód	Standardní balení	Váha kg	Objem balení m ³	
10 litrů	73669	1	14,0	0,011
20 litrů	73670	1	28,2	0,023

Přípravek je vhodný pro automatické dávkování. Nezapáchá, ani se nevypaňuje.



CTX-25 PLUS (tekutý přípravek zvyšující pH)

3,5 litru CTX-25 zvýší pH o cca 0,2 ve 100 m³ vody.

cena za 1 l

Kód	Standardní balení	Váha kg	Objem balení m ³	
25 litrů	03113	1	33,5	0,028

Přípravek je vhodný pro automatické dávkování. Nezapáchá, ani se nevypaňuje.



Přípravky regulující pH a rovnovážný stav vody

Návody a bezpečnostní listy naleznete na www.astralpool.cz



CTX-21 (přípravek zvyšující alkalitu vody)

1,8 kg CTX-21 zvýší celkovou alkalitu o cca 10 g/m³ ve 100 m³ vody.

cena za 1 kg

Kód	Standardní balení	Váha kg	Objem balení m ³	
6 kg	03212	4	26,1	0,053 🏠
40 kg	03213	1	41,2	0,047



Z důvodu ohřevu vody a používání dezinfekčních prostředků může docházet ke snižování alkality vody a následně ke kolísání pH. Doporučená alkalita bazénové vody je 125 - 150 g/m³ CaCO₃.



CTX-22 (přípravek zvyšující tvrdost vody)

1,5 kg CTX-22 zvýší celkovou tvrdost o cca 10 g/m³ ve 100 m³ vody.

cena za 1 kg

Kód	Standardní balení	Váha kg	Objem balení m ³	
5 kg	03214	4	22,1	0,053 🏠

Nízká tvrdost bazénové vody se projevuje obdobně jako nízká alkalita. Při vysoké tvrdosti dochází k inkrustacím na stěnách bazénu a nízké účinnosti dezinfekčních přípravků. Doporučená tvrdost bazénové vody je 175 - 300 g/m³ CaCO₃.

Přípravky na projasnění vody



CTX-41



Velmi účinný tekutý flokulant.

cena za 1 l

Kód	Standardní balení	Váha kg	Objem balení m ³	
1 litr	03116	12	15,8	0,023 🏠
5 litrů	03117	4	25,4	0,033 🏠
25 litrů	03118	1	31,3	0,028 🏠



Přípravek CTX-41 je vhodný jak pro soukromé, tak pro veřejné bazény. Nejlepší způsob k zajištění průzračnosti vody ve veřejných bazénech je plynulé dávkování tekutého flokulantu před filtrační zařízení.



CTX-42

Flokulant ve 100 g tabletech.

cena za 1 kg

Kód	Standardní balení	Váha kg	Objem balení m ³	
5 kg	03119	4	22,1	0,053 🏠



Návody a bezpečnostní listy naleznete na www.astralpool.cz

Přípravky na projasnění vody

CTX-37 Xtreme Flocc (pomalurozpustné tablety 20 g)



Koncentrovaný flokulační a koagulační přípravek speciálně vyvinutý pro lepší účinnost pískových filtrů. Pomalurozpustný přípravek, který pomáhá odstranit všechny nerozpustné látky ve vodě (ionty kovů, organické nečistoty apod.). Značně snižuje spotřebu dezinfektantů, projasňuje vodu a dodává vodě jiskru.

Dávkování:

- zakalená voda: 5 tablet na 100 m³ vody,
- týdenní údržba: 2 tablety na 100 m³ vody.

Projasnění vody

Do vody se dostávají větrem nebo s plavci nečistoty a prach. Malé nečistoty (koloidní částice) způsobují zakalení vody. Projasnění vody lze docílit použitím flokulačních přípravků, které jsou schopny spojit prachové nečistoty ve shluky, které již zachytí pískový filtr nebo se usadí na dně bazénu. Ze dna bazénu se sedimenty odsají vysavačem. Tímto způsobem lze značně snížit spotřebu dezinfekčních přípravků a zajistit dokonalou průzračnost vody.

1 balení = 5 tablet po 20g

1 ks balení
1 sada (20 ks balení)

Kód	Standardní balení	Váha kg	Objem balení m ³	
60045	1	0,115	0,006	
60044	1	2,300	0,120	



Projasňovač s dvojitým účinkem



Rychlá flokulace a dlouhodobý projasňovací účinek.

cena za 1 kg

Kód	Standardní balení	Váha kg	Objem balení m ³	
1 kg 18725	14	19,4	0,044	



Přípravky na čištění bazénu a filtru

Návody a bezpečnostní listy naleznete na www.astralpool.cz

CTX-51

Extra účinný přípravek k odstranění vápenných usazenin (při vypuštěném bazénu). Používat v neředěném stavu.

cena za 1 l

	Kód	Standardní balení	Váha kg	Objem balení m ³	
1 litr	08619	12	14,9	0,023	
5 litrů	03124	4	23,8	0,033	
25 litrů	03125	1	29,2	0,028	



CTX-52 GELACID

Jemný gel k čištění a odstranění vápenných usazenin ze stěn i dna bazénu (při vypuštěném bazénu). Používat v neředěném stavu.

cena za 1 l

	Kód	Standardní balení	Váha kg	Objem balení m ³	
1 litr	17215	12	14,3	0,023	
5 litrů	08669	4	23,8	0,033	

Čištění stěn bazénu

Většina bazénů se v zimním období nepoužívá. Tím se v nich snadno usazují nečistoty a tvoří se inkrustace nerozpustných solí. Vzniká vodní řasa, plísně apod.

Před zprovozněním bazénu na začátku nové sezóny se doporučuje vypustit vodu a dobře bazén vyčistit.

CTX-53

Přípravek na čištění a odstranění vápenných usazenin z laminátových bazénů. Odstraňuje usazeniny a mastnoty i ze spár. Používat v neředěném stavu při vypuštěném bazénu.

cena za 1 l

	Kód	Standardní balení	Váha kg	Objem balení m ³	
1 litr	07881	12	15,9	0,023	
5 litrů	07882	4	25,5	0,033	
25 litrů	07883	1	31,1	0,028	

CTX-55

Granulát k odstranění vápenných usazenin a pískových shluků uvnitř pískových filtrů. Pro periodické a posezónní čištění pískových náplní filtrů.

cena za 1 kg

	Kód	Standardní balení	Váha kg	Objem balení m ³
15 kg	03127	2	31,7	0,050



CTX-57 NETAFILTER

Tekutý přípravek k odstranění vápenných usazenin uvnitř pískových filtrů (pro veřejné bazény).

• 2 litry na 10 kg písku

cena za 1 l

	Kód	Standardní balení	Váha kg	Objem balení m ³
5 litrů	73555	4	24,6	0,033
25 litrů	73556	1	30,1	0,028



Návody a bezpečnostní listy naleznete na www.astralpool.cz

Chlorové dezinfekční přípravky stabilizované

Používejte biocidní přípravky bezpečně. Před použitím si vždy přečtěte údaje na obalu a připojené informace o přípravku.



CTX-200/GR (55)



Rychlorozpustný organický chlorový granulát pro první nachlorování bazénu a šokovou terapii (minimální obsah Cl 55%).

cena za 1 kg



	Kód	Standardní balení	Váha kg	Objem balení m ³	
1 kg	03135	12	14,5	0,032	
5 kg	03137	4	22,1	0,053	
50 kg	03140	1	52,7	0,068	



CTX-350 (pomalurozpustný organický chlor - 20 g tablety)

Minimální obsah Cl 90%. Vhodné pro malé a nadzemní bazény.

cena za 1 kg



	Kód	Standardní balení	Váha kg	Objem balení m ³	
1 kg	11727	12	14,5	0,032	



CTX-370 (pomalurozpustný organický chlor - 200 g tablety)

Minimální obsah Cl 90%.

cena za 1 kg



	Kód	Standardní balení	Váha kg	Objem balení m ³	
1 kg	03167	12	14,5	0,032	
5 kg	03169	4	22,1	0,053	



Multifunkční chlorové dezinfekční přípravky

Návody a bezpečnostní listy naleznete na www.astralpool.cz

Používejte biocidní přípravky bezpečně. Před použitím si vždy přečtěte údaje na obalu a připojené informace o přípravku.

CTX-343 TRIPLEX - 20 (chlorové pomalurozpustné 20 g tablety)



Baktericidní, flokulační a algicidní účinek (3 funkce v jednom přípravku). Vhodné pro malé a nadzemní bazény.

cena za 1 kg



Kód	Standardní balení	Váha kg	Objem balení m ³
1 kg 20846	12	14,5	0,032 🏠
5 kg 16001	4	22,1	0,053 🏠



Vícefunkční chlorové přípravky mají dezinfekční, flokulační a algicidní účinek. Současně jsou velmi stabilní a odolné rozkladu slunečním zářením.

CTX-392 TRIPLEX (chlorové pomalurozpustné 200 g tablety)



Velmi oblíbený přípravek s baktericidním, flokulačním a algicidním účinkem (3 funkce v jednom přípravku).

cena za 1 kg



Kód	Standardní balení	Váha kg	Objem balení m ³
tablety 200 g 1 kg 07899	12	14,5	0,032 🏠
tablety 200 g 5 kg 07900	4	22,1	0,053 🏠
tablety 200 g 50 kg 10898	1	53,2	0,068 🏠



Při jednorázovém odběru minimálního množství 1 t konzultujte cenu.

Action-10 (chlorové pomalurozpustné 200 g tablety)



10 účinků: dezinfikují, ničí a sedimentují řasy, ničí bakterie, ničí viry, ničí houbové kultury, flokulují, koagulují nečistoty, snižují pH, stabilizují chlor a zamezují vápenatým usazeninám.

cena za 1 kg

Kód	Standardní balení	Váha kg	Objem balení m ³
5 kg 25322	4	22,1	0,053 🏠





bazénová chemie



Staráme se o vodu, staráme se o Vás

PROBLÉM	PŘÍČINA	ŘEŠENÍ
Zakalená voda	<ul style="list-style-type: none"> - neúčinné filtrační zařízení - vysoké pH vody - mnoho organických nečistot ve vodě 	<ul style="list-style-type: none"> - proveďte proplach pískového filtru - aplikujte 1 litr CTX-41 na 100 m³ bazénové vody - změřte a upravte pH na hodnotu 7,2 - 7,6 - nadávkujte jednorázově 15 g CTX-200/GR na 1 m³ bazénové vody
Zelená voda	<ul style="list-style-type: none"> - růst vodní řasy v bazénu 	<ul style="list-style-type: none"> - nadávkujte jednorázově 15 g CTX-200/GR na 1 m³ bazénové vody - aplikujte 3,5 litru CTX-590 na 100 m³ bazénové vody - změřte a upravte pH na hodnotu 7,2 - 7,6
Hnědá voda	<ul style="list-style-type: none"> - přítomnost železa nebo manganu v bazénové vodě 	<ul style="list-style-type: none"> - změřte a upravte pH na hodnotu 7,2 - 7,6 - nadávkujte jednorázově 15 g CTX-200/GR na 1 m³ bazénové vody - aplikujte 1 litr CTX-41 na 100 m³ bazénové vody
Skvrny na stěnách bazénu	<ul style="list-style-type: none"> - přítomnost kovových iontů v bazénové vodě 	<ul style="list-style-type: none"> - vypusťte bazén a vyčistěte skvrny přípravkem CTX-51
Vápenaté usazeniny na stěnách bazénu	<ul style="list-style-type: none"> - vysrážení vápenných solí v bazénové vodě 	<ul style="list-style-type: none"> - změřte a upravte pH na hodnotu 7,2 - 7,6 - jednou týdně aplikujte dle návodu CTX-700
Dráždění očí, sliznic a kůže Zápach vody	<ul style="list-style-type: none"> - nesprávné pH vody - mnoho organických nečistot ve vodě 	<ul style="list-style-type: none"> - změřte a upravte pH na hodnotu 7,2 - 7,6 - nadávkujte jednorázově 15 g CTX-200/GR na 1 m³ bazénové vody



k regulaci pH, alkality a tvrdosti vody



k projasnění vody



k dezinfekci vody



proti vodním řasám



k zazimování, očištění linky, zalepení netěsností bazénu atd.



Dezinfekce aktivním kyslíkem

Návody a bezpečnostní listy naleznete na www.astralpool.cz

Používejte biocidní přípravky bezpečně. Před použitím si vždy přečtěte údaje na obalu a připojené informace o přípravku.

CTX-100

Tablety aktivního kyslíku 100 g. Používejte výhradně spolu s CTX-540 jako doplněk dezinfekce bazénu. Samostatné použití tohoto přípravku je pro dezinfekci bazénu nedostačující.

cena za 1 kg

	Kód	Standardní balení	Váha kg	Objem balení m ³	
1 kg	03177	12	14,5	0,032	
6 kg	03178	4	26,1	0,053	



V soukromých bazénech lze použít bezchlorovou dezinfekci na bázi aktivního kyslíku a aktivačního mikrobicidu. Toto nedráždivé ošetření bazénové vody je kompatibilní s použitím chlorové i bromové dezinfekce.

CTX-100/GR

Granulát - aktivní kyslík. Používejte výhradně spolu s CTX-540 jako doplněk dezinfekce bazénu. Samostatné použití tohoto přípravku je pro dezinfekci bazénu nedostačující.

cena za 1 kg

	Kód	Standardní balení	Váha kg	Objem balení m ³	
1 kg	03179	12	14,5	0,032	
6 kg	03180	4	22,1	0,053	

CTX-540

Tekutý mikrobicid - nezbytný doplněk CTX-100 a CTX-100/GR.

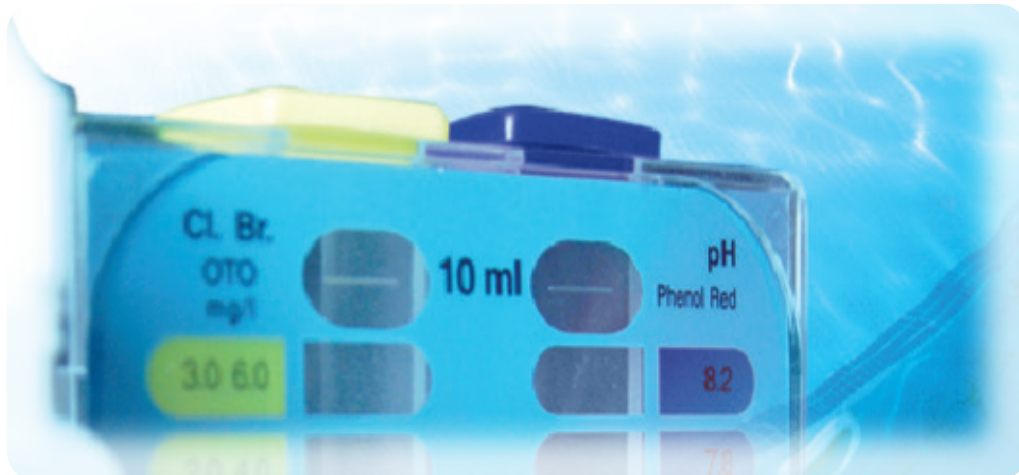
cena za 1 l

	Kód	Standardní balení	Váha kg	Objem balení m ³	
1 litr	03181	12	15,2	0,032	
5 litrů	03249	4	24,1	0,033	



Tester na měření obsahu aktivního kyslíku a pH

Kód	Standardní balení	Váha kg	Objem balení m ³	
03182	12	—	—	





**Bazénová
chemie**



**ta prostě
funguje!**



Algicidy - přípravky k prevenci vzniku a k ničení vodních řas

Návody a bezpečnostní listy naleznete na www.astralpool.cz

Používejte biocidní přípravky bezpečně. Před použitím si vždy přečtěte údaje na obalu a připojené informace o přípravku.

CTX-60



Velmi oblíbený algicidní přípravek s projasňovačem vody. K prevenci vzniku i k ničení vodní řasy.

cena za 1 l

NEJLEPŠÍ
CENA

	Kód	Standardní balení	Váha kg	Objem balení m ³	
1 litr	03188	12	13,6	0,023	🏠
5 litrů	03190	4	21,5	0,033	🏠
25 litrů	03191	1	26,5	0,028	🏠



Algicidy

Vzhledem k tomu, že dávkování dezinfekčních chlorových přípravků nezamezí v dostatečné míře vzniku řas, používají se algicidy (přípravky proti řase). Tyto přípravky zamezují vzniku řas na stěnách i dně bazénu, stupních schůdků apod.



CTX-500/S



Tekutý koncentrovaný algicid k prevenci vzniku vodní řasy.

cena za 1 l

	Kód	Standardní balení	Váha kg	Objem balení m ³	
1 litr	03196	12	13,5	0,023	🏠
5 litrů	03198	4	21,6	0,033	🏠
25 litrů	03199	1	26,3	0,028	🏠





Návody a bezpečnostní listy naleznete na www.astralpool.cz

Nepěnicí algicidy s flokulačním účinkem

Používejte biocidní přípravky bezpečně. Před použitím si vždy přečtěte údaje na obalu a připojené informace o přípravku.



CTX-530



Algicid extra ničící vzniklé řasy. Sedimentuje řasy na dně bazénu. Zničí i velmi odolné druhy řas.

cena za 1 l

	Kód	Standardní balení	Váha kg	Objem balení m ³	
1 litr	03203	12	13,9	0,023	
5 litrů	03204	4	22,1	0,033	
25 litrů	03205	1	27,1	0,028	



CTX-570



Nepěnicí algicid vhodný do bazénu s protiproudým zařízením a do akvatických parků, má i baktericidní účinek.

cena za 1 l

	Kód	Standardní balení	Váha kg	Objem balení m ³	
1 litr	09884	12	13,9	0,023	
5 litrů	03206	4	22,1	0,033	
25 litrů	03207	1	27,1	0,028	



CTX-590 ALGICID PLUS



Speciální algicid eliminující všechny druhy řas. Velmi účinný. Používá se i před superchlorací bazénové vody.

cena za 1 l

	Kód	Standardní balení	Váha kg	Objem balení m ³	
1 litr	03208	12	15,8	0,023	
5 litrů	03209	4	25,4	0,033	
25 litrů	03210	1	31,1	0,028	





Doplňkové přípravky

Návody a bezpečnostní listy naleznete na www.astralpool.cz



CTX-12

Neutralizátor chloru. Přípravek slouží k rychlému snížení hladiny chloru po provedení superchlorace bazénové vody

- 0,1 kg sníží obsah volného chloru o 0,5 g/m³ ve 100 m³ vody

cena za 1 kg

Kód	Standardní balení	Váha kg	Objem balení m ³
03211	4	26,1	0,053



Doplňkové přípravky

Přípravky upravující pH, alkalitu, přípravky k dezinfekci vody a k prevenci vzniku a hubení řas v bazénové vodě tvoří základní sortiment bazénových chemikálií. Existují rovněž přípravky **doplňkové**, které se používají nepravidelně, přesto jsou pro perfektní ošetření bazénů velmi důležité.

CTX-23

Granulátový přípravek na **odstranění chloraminů (vázaného chloru)** z vody.

cena za 1 kg

Kód	Standardní balení	Váha kg	Objem balení m ³
03217	4	22,1	0,053
03218	1	31,4	0,047



CTX-75

Odmašťovač stěn bazénu (používat v neředěném stavu). Přípravek se používá k odstranění nečistot, mastnot a zbytků kosmetických přípravků z linky bazénu (při upuštěném bazénu pod linku).

cena za 1 l

Kód	Standardní balení	Váha kg	Objem balení m ³
03221	12	14,3	0,023
03222	4	22,6	0,033
03223	1	27,8	0,028



CTX-400

Stabilizátor organického chloru. Zabraňuje rychlému rozkladu chloru slunečním zářením. Dávkuje se do nově napuštěného bazénu před začátkem sezóny pro snížení spotřeby chloru během léta.

- 4 kg na 100 m³ vody

cena za 1 kg

Kód	Standardní balení	Váha kg	Objem balení m ³
15358	12	14,5	0,032
03224	4	22,1	0,053
03225	1	26,4	0,047



Návody a bezpečnostní listy naleznete na www.astralpool.cz

Doplňkové přípravky




Používejte biocidní přípravky bezpečně. Před použitím si vždy přečtěte údaje na obalu a připojené informace o přípravku.



CTX-550

Přípravek na zazimování bazénu. Zamezuje zahňvání vody, vzniku řas a vápenatých usazenin v zimním období. Před aplikací přípravku je nutné bazén ošetřit chlorem dle návodu.

cena za 1 l

	Kód	Standardní balení	Váha kg	Objem balení m ³	
1 litr	08629	12	13,9	0,023	
5 litrů	03226	4	24,4	0,033	
25 litrů	20906	1	26,3	0,028	



CTX-600

Preventivní přípravek proti vzniku vápenatých usazenin v napuštěném bazénu.

cena za 1 l



	Kód	Standardní balení	Váha kg	Objem balení m ³	
5 litrů	03229	4	28,5	0,033	



CTX-700

Velmi účinný přípravek eliminující **vápenaté usazeniny** v napuštěném bazénu, pokud tomu nelze zabránit úpravou pH vody. Odbourává též obsah železa z bazénové vody.

cena za 1 l


	Kód	Standardní balení	Váha kg	Objem balení m ³	
1 litr	03230	12	17,7	0,023	
5 litrů	03231	4	28,5	0,033	



Čistič nerezů

Přípravek s čistícím a leštícím účinkem. Používá se na všechny nerezové materiály, které jsou zoxidovány z důvodu prostředí s pH nižším než 7, nebo když jsou zašlé či znečištěné anorganickými nebo organickými nečistotami. Po ošetření čističem se doporučuje nakonzervovat nerezový materiál některým přípravkem na ošetření nerezů, např. Silichromem.

cena za 1 l

	Kód	Standardní balení	Váha kg	Objem balení m ³	
1 litr	18713	12	13,8	0,023	
5 litrů	16630	2	22,0	0,034	



SB-POOL SEALER pro utěsnění prasklin a nětěsností v bazénu

Přípravek pro utěsnění prasklin v bazénu a v rozvodech vody. Zacelí netěsnosti do 5 mm. Vhodný pro všechny typy bazénů (nesmí se ale dostat do filtračního zařízení).

- 1-2 litry na 100 m³ vody, max. 4 litry na 100 m³ vody

cena za 1 l



	Kód	Standardní balení	Váha kg	Objem balení m ³	
1 litr	74725	12	—	—	




Doplňkové přípravky

Návody a bezpečnostní listy naleznete na www.astralpool.cz

Sada pro opravu bazénové fólie

1 tuba lepidla 30 ml a průhledná páska z PVC na opravu poškozené fólie. Se sadou lze lepit i pod vodou.

cena za 1 ks

Kód	Standardní balení	Váha kg	Objem balení m ³
72357	1	0,07	0,001 



CTX-71 - odpěňovač pro vířivé bazény

Přípravek určený k odstranění pěny vznikající ve vířivých bazénech.

- 5-10 ml na 1 m³ vody - odpovídající množství přípravku rovnoměrně rozlijeme po hladině.

cena za 1 l


Kód	Standardní balení	Váha kg	Objem balení m ³
15364	12	13,5	0,023 



CTX-88 - meruňková vůně pro bazény a whirlpools

- 0,5 litru na 100 m³ vody

cena za 1 l



Kód	Standardní balení	Váha kg	Objem balení m ³
20275	12	13,5	0,023  



Relaxační a uklidňující efekt

cena za 1 ks

CTX-91 Sweet Dreams 250 ml

Kód	Standardní balení	Váha kg	Objem balení m ³
38842	1	0,3	0,005  

Pokud se cítíte unaveni a chcete si odpočinout, nechte se unášet opojným aroma Sweet Dreams. Pocity únavy a frustrace se rychle vypaří.





Testery



Testovací proužky 3 v 1

Rychlý a snadný způsob ručního měření volného chloru, pH a alkality vody. Jedno balení obsahuje 50 proužků.



Kód	Standardní balení	Váha kg	Objem balení m ³
41925	12	0,6	0,005



Testovací proužky

Rychlý a snadný způsob měření volného chloru, pH a alkality vody. Jedno balení obsahuje 50 proužků.

- Chlor: 0 - 5 mg/l
- pH: 6,8 - 8,4
- alkalita: 0 - 180 mg CaCO₃ /l



Kód	Standardní balení	Váha kg	Objem balení m ³
11732	12	0,6	0,005



Tester ECO pro měření volného chloru (bromu) a pH

Kapíčkový tester na bázi roztoku O-tolidinu a Phenolu. Lahvičky 15 ml od každého roztoku.



Kód	Standardní balení	Váha kg	Objem balení m ³
38637	40	3,3	0,022



28050

28051



16610

Náhradní reakční roztoky O-tolidinu a Phenolu

Balení v blistru obsahuje 15 ml od každého reagentu.

- Roztok O-tolidinu
- Roztok Phenolu
- Roztok O-tolidinu a Phenolu

Kód	Standardní balení	Váha kg	Objem balení m ³
28050	50	2,1	0,02
28051	50	2,1	0,02
16610	50	2,1	0,02



Testery



Tester volného chloru (bromu) a pH



V krabičce z modrého plastu, s tabletami DPD a tabletami Phenolu. Balení obsahuje 20 tablet od každého reagentu. Zadní stěna analyzační nádoby opatřena fólií pro snazší odečet hodnot.



Kód	Standardní balení	Váha kg	Objem balení m ³
26155	25	4,8	0,019



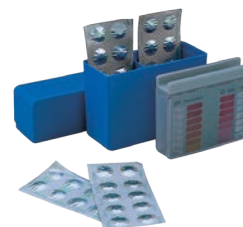
Tester volného chloru a pH značky Lovibond

V krabičce z modrého plastu, s tabletami DPD a tabletami Phenolu. Balení obsahuje 20 tablet od každého reagentu. Zadní stěna analyzační nádoby opatřena fólií pro snazší odečet hodnot.

- Rozmezí chloru: 0,1 - 3,0 g/m³
- Rozmezí pH: 6,8 - 8,2



Kód	Standardní balení	Váha kg	Objem balení m ³
03253	12	2,2	0,007



Analyzační sada k měření obsahu soli

Rychlý a snadný způsob ručního měření obsahu soli. Měří hladinu soli (chlorid sodný) od 400 do 7 000 ppm. Balení obsahuje 10 měřících proužků.

Kód	Standardní balení	Váha kg	Objem balení m ³
07937	12	0,8	0,001



Ještě stále měříte testerem ručně? Už nemusíte...

blue connect



inteligentní analyzátor vody pro všechny typy bazénů



Teplota vody



pH



Vodivost (slanost)



ORP (Redox)



Více na str. 250



Testery



Tester aktivního kyslíku a pH

V krabičce z modrého plastu, s tabletami DPD a tabletami Phenolu. Balení obsahuje 20 tablet od každého reagentu.

- Rozmezí kyslíku: 0 - 10 g/m³
- Rozmezí pH: 6,8 - 8,2

Kód	Standardní balení	Váha kg	Objem balení m ³
03182	12	2,2	0,007



Tester bromu a pH

V krabičce z modrého plastu, s tabletami DPD a tabletami Phenolu. Balení obsahuje 20 tablet od každého reagentu.

- Rozmezí bromu: 1 - 8 g/m³
- Rozmezí pH: 6,8 - 8,2

Kód	Standardní balení	Váha kg	Objem balení m ³
16374	12	2,2	0,007



Tester celkové vápenné tvrdosti

Tester k měření celkové vápenné tvrdosti. Doporučené rozmezí tvrdosti bazénové vody je 175-300 g/m³ CaCO₃ neboli 9,8 - 16,8° dGH (německých stupňů tvrdosti), 1°dGH = 17,8 g/m³ CaCO₃.

Kód	Standardní balení	Váha kg	Objem balení m ³
03266	1	0,2	0,004



Tester mědi

- Rozmezí mědi: 0 - 4 g/m³

Kód	Standardní balení	Váha kg	Objem balení m ³
68501	1	0,2	0,004



Náhradní tablety k testerům

Tablety DPD1 a Red Phenol. Balení v blistru obsahuje 20 tablet od každého reagentu.



Kód	Standardní balení	Váha kg	Objem balení m ³
18854	30	1,4	0,010



Testery



Náhradní reakční tablety k testerům



Tablety DPD a Red Phenol. Balení v krabičce obsahuje 250 tablet (25 platiček x 10 tablet).



	Kód	Standardní balení	Váha kg	Objem balení m ³	
Tablety Phenol (pH)	01426	1	0,1	0,004	
Tablety DPD 1 (volný chlor)	01424	1	0,1	0,004	
Tablety DPD 3 (přidáním tablety po odečtu volného chloru se změří celkový chlor)	01425	1	0,1	0,004	
Tablety DPD 4 (celkový chlor a aktivní kyslík)	16219	1	0,1	0,004	



Reakční tablety pro fotometry

Tablety DPD a Red Phenol. Balení v krabičce obsahuje 250 tablet (25 platiček x 10 tablet).

	Kód	Standardní balení	Váha kg	Objem balení m ³	
Tablety Phenol pH (balení obsahuje 25 platiček x 10 tablet)	03019	1	0,1	0,004	
Tablety DPD 1 volný chlor (balení obsahuje 25 platiček x 10 tablet)	03009	1	0,1	0,004	
Tablety DPD 3 přidáním tablety po odečtu volného chloru se změří celkový chlor (bal. 25 plat po 10 tbl)	03014	1	0,1	0,004	
Tablety kyseliny isokyanurové (balení obsahuje 25 platiček x 10 tablet)	08345	1	0,1	0,004	
Tablety ALKA-M alkalita (balení obsahuje 10 platiček x 10 tablet)	08374	1	0,1	0,004	



Měřicí přístroje

Digitální čtečka testovacích proužků TruTest

Testovací proužky se digitálně analyzují a tak se rozpoznají i ty nejmenější barevné odchylky škály indikátoru. Výsledek je pak vyjádřen na LCD displeji ve skutečných hodnotách. Kombinuje v sobě snadnost a přesnost testovacích proužků AquaChek s pokročilou digitální technologií. Napájení: 2 tužkové baterie AA (není součástí balení). Rozměry čtečky 125 x 75 x 39 mm. Obsahuje 25 proužků TruTest.

- Rozmezí chloru: 0 - 15 ppm ±1 ppm
- Rozmezí pH: 6,1 - 8,8 ±0,1
- Rozmezí zásaditosti: 0 - 300 ppm ±30 ppm

Kód	Standardní balení	Váha kg	Objem balení m ³
-----	-------------------	---------	-----------------------------

Digitální čtečka test. proužků TruTest **38813** 1 0,120 0,003



Testovací proužky 3 v 1 pro digitální čtečku TruTest

Rychlý a snadný způsob měření volného chloru, pH a alkality vody. Jedno balení obsahuje 50 proužků a je určeno výhradně pro digitální čtečku TruTest, kód 38813.

Kód	Standardní balení	Váha kg	Objem balení m ³
-----	-------------------	---------	-----------------------------

40817 12 0,6 0,005





Fotometry pro profesionály



Kompaktní fotometr PC Checkit 3

- Rozmezí chloru: 0,05 - 6,00 g/m³
- Rozmezí pH: 6,5 - 8,4
- Rozmezí kyseliny kyanurové: 0 - 80,00 g/m³

Kód	Standardní balení	Váha kg	Objem balení m ³
54567	1	1,0	0,049



Kompaktní fotometr PC Checkit 5

- Rozmezí chloru: 0,05 - 6,00 g/m³
- Rozmezí pH: 6,5 - 8,4
- Rozmezí kyseliny kyanurové: 0 - 80,00 g/m³
- Rozmezí alkality: 5 - 200 g/m³
- Rozmezí vápenné tvrdosti: 50 - 500 g/m³

Kód	Standardní balení	Váha kg	Objem balení m ³
54568	1	1,0	0,049



Kompaktní fotometr Lumiso Pooltest 6

- Rozmezí chloru: 0 - 10 mg/l
- Rozmezí bromu: 0 - 10 mg/l
- Rozmezí pH: 6,5 - 8,4
- Rozmezí kyseliny kyanurové: 0 - 150 mg/l
- Rozmezí alkality: 0 - 500 mg/l
- Rozmezí vápenné tvrdosti: 0 - 500 mg/l
- USB port

Kód	Standardní balení	Váha kg	Objem balení m ³
74432	1	1,0	0,049





Fotometry pro profesionály



Pool-Control-Direct

Multifunkční fotometr umožňující rozsáhlou analýzu, plně pokrývající potřeby pro úpravu bazénové vody. Určen pro bazénové profesionály.

Kód	Standardní balení	Váha kg	Objem balení m ³
41922	1	1,9	0,023



k analýze:

alkalita:	10 - 500 mg / l
hlíník:	0,02 až 0,5 mg / l
čpavek:	0,01 - 1,0 mg / l
kyselina kyanurová:	2 - 200 mg / l
brom:	0,04 - 10,0 mg / l
vápená tvrdost:	5 - 500 mg / l
chloridy:	10 - 500 mg / l
volný chlor:	0,01 - 5,0 mg / l
celkový chlor:	0,01 - 5,0 mg / l
rozsah měření chloru:	1 - 250 mg / l
měď:	0,03 - 5,0 mg / l
celková tvrdost:	5 - 500 mg / l
fosforečnany:	0,03 - 4,0 mg / l
železo:	0,01 - 1,0 mg / l
mangan:	0,001 až 0,03 mg / l
dusičnany:	0,02 - 20 mg / l
ozón:	0,01 - 2,0 mg / l
peroxid vodíku:	1 - 100 mg / l
pH:	6,8 až 8,4
obsah soli:	0 - 10 000 mg / l
sírany:	5 - 200 mg / l



Reakční tablety pro fotometry

Tablety DPD a Red Phenol. Balení v krabičce obsahuje 250 tablet (25 platiček x 10 tablet).



	Kód	Standardní balení	Váha kg	Objem balení m ³	
Tablety Phenol pH (balení obsahuje 25 platiček x 10 tablet)	03019	1	0,1	0,004	
Tablety DPD 1 volný chlor (balení obsahuje 25 platiček x 10 tablet)	03009	1	0,1	0,004	
Tablety DPD 3 přidáním tablety po odečtu volného chloru se změří celkový chlor (bal. 25 plat po 10 tbl)	03014	1	0,1	0,004	
Tablety kyseliny isokyanurové (balení obsahuje 25 platiček x 10 tablet)	08345	1	0,1	0,004	
Tablety ALKA-M alkalita (balení obsahuje 10 platiček x 10 tablet)	08374	1	0,1	0,004	

