

# CHEMOFORM

**dezinfekce se stabilizátorem proti rychlému uvolňování chlóru  
prevence výskytu širokého spektra řas  
vločuje a projiskřuje vodu**

Udržujte vždy hodnotu pH a chlór v tomto rozmezí: hodnota pH: 7,0 - 7,6 ,  
hodnota Cl: 1 - 3 mg/l. Pro efektivnější účinnost chlóru doporučujeme držet pH v  
nižších hodnotách z uvedeného rozmezí. Dávkování: Každý 7. den 4 tablety/10 m<sup>3</sup>  
vody. Návod k použití: Tablety jsou určeny k průběžné dezinfekci vody. Po prvním  
napuštění bazénu nebo při náhlém zhoršení kvality vody proveďte šokové ošetření  
přípravky Chlórový granulát rychlorozpustný nebo Chlórové tablety  
rychlorozpustné mini. Pro průběžné chlórování pak vkládejte tablety do plaváku, u  
bazénu s pískovým filtrem do skimmeru nebo dávkovacího zařízení. Zapněte  
filtraci. Nejpozději po jedné hodině chodu filtrace, je-li hodnota chlóru v ideálním  
rozmezí 1-3 mg/l, je možné bazén používat. Nevhazujte tablety přímo do bazénu  
– nebezpečí vybělených škvřín. Před koupáním tablety vyjměte (dbejte na ochranu  
pokožky rukou). Nikdy nemíchejte s jinými chemikáliemi. Při smíchání s jinými  
chlórovými výrobky může dojít k prudké reakci a explozi!

Charakter přípravku: pevná látka, tablety. Účel použití: přípravek na údržbu vody v bazénech. První pomoc: Symptomy  
otavy mohou nastat po několika hodinách, proto vyhledejte lékařskou pomoc do 48 hodin po nehodě. Při styku s kůží:  
Obecně není tento produkt pro pokožku dráždivý. Vliv na životní prostředí: Třída ohrožení vody 2. Zabraňte průniku do  
podzemních, povrchových vod a kanalizace. Ohrožení pitné vody je možné již při malém průniku do podzemních vod.  
V povrchových vodách je nebezpečný pro ryby a plankton. Velmi jedovatý pro vodní organismy. Skladování a přeprava:  
Produkt uchovávejte mimo dosah dětí, uchovávejte v uzavřených originálních obalech, chráňte před přímým slunečním  
zářením při skladování a přepravě. Dodržujte bezpečnostní pokyny a zásady ochrany zdraví při práci. Používejte  
biocidní přípravky bezpečně. Před použitím si vždy přečtěte údaje na obalu a připojené informace o přípravku. Obal  
odezďte ve sběrné nebezpečného obalu. Zákaz opětovného použití obalu. Směs může být použita pouze pro účely  
stanovené v návodu k použití.

Zdraví škodlivý při požití. Způsobuje vážné podráždění očí. Může způsobit podráždění dýchacích cest. Vysoce toxický  
pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky. Uvolňuje toxický plyn při styku s kyselinami. Pozor! Nepoužívejte  
společně s jinými výrobky. Může uvolňovat nebezpečné plyny (chlór). Je-li nutná lékařská pomoc, mějte po ruce obal  
nebo štítek výrobku. Uchovávejte mimo dosah dětí. Zamezte vdechování prachu. PŘI ZASAŽENÍ OČI: Několik minut  
opatrně vyplachujte vodou. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve  
vyplachování. PŘI POŽITÍ: Nečistě-li se dobře, volejte TOXIKOLOGICKÉ INFORMÁČNÍ STŘEDIŠKO/lékaře. PŘI  
VDECHNUTÍ: Přeneste osobu na čerstvý vzduch a ponechte ji v poloze usnadňující dýchání. Skladujte uzamčené.  
Ostraněte obsah/obal v souladu s místními/regionálními/národními/mezinárodními předpisy. Používejte výrobek  
bezpečným způsobem. Před použitím si vždy přečtěte označení a informace o přípravku.

**BST – Bazénové Super  
Tablety mini**

20 g multifunkční tableta se širokým spektrem účinků

**BST – Bazénové Super Tablety  
mini**

20 g multifunkční tableta se širokým spektrem účinků

A  
B  
C  
X  
Y  
Z



Výrobce/výrobca:  
Chemoform AG  
Bahnhofsstr. 68  
73240 Wendlingen  
GERMANY  
Tel. +49 (7024) 40 48-0  
www.chemoform.com  
Chemoform – a brand  
of Chemoform AG

Distributor:  
VÁGNER POOL, s.r.o.  
Nad Sařinou 348  
252 42 Vestec  
Praha západ  
CZECH REPUBLIC  
tel: +420 244 913 177  
www.vagnerpool.com  
iČ: 27121062

UF: 0IAND-DRGT-6358-2NT6

Datum spotřeby / Datum spotřeby: 03.2031  
CZ: Obsahuje: symklossen, 920 mg/g; sřiran  
mėdnatý, pentahydrát, 5 mg/g  
SK: Obsahuje: symklozėn, 920 mg/g;  
pentahydrát sřiranu mėdnatého, 5 mg/g



E5508701VAG-CZ-V23

**dezinfekcia so stabilizátorem proti rýchlemu uvoľňovaniu  
chlóru  
prevencia výskytu širokého spektra rias  
stabilizované proti rýchlemu uvoľňovaniu chlóru vplyvom  
pôsobení slnka a tepla  
veľmi pomalé rozpúšťanie**

Udržujte vždy hodnotu pH a chlór v tomto rozmedzí: hodnota pH: 7,0 – 7,6,  
hodnota Cl: 1 – 3 mg/l. Pre efektívnejšiu účinnosť chlóru odporúčame cřržať pH v  
nižších hodnotách z uvedeného rozmedzí. Dávkovanie: Každý 7. deň 4  
tablety/10 m<sup>3</sup> vody. Tablety sú určene na priebežnú dezinfekciu vody. Po prvom  
napuštění bazénu alebo pri náhlom zhoršení kvality vody vykonajte šokové  
ošetrenie prípravkami Chlórový granulát rýchlorozpustný alebo Chlórové tablety  
rychlorozpustné mini. Na priebežné chlórovanie potom vkladajte tablety do  
plaváka, pri bazéne s pieskovým filtrom do skimmera alebo dávkovacieho  
zariadenia. Zapnite filtráciu. Najneskôr po jednej hodine chodu filtrácie, ak je  
hodnota chlóru v ideálnom rozmedzí 1 – 3 mg/l, je možné bazén používať.  
Nevhazujte tablety priamo do bazénu – nebezpečenstvo vybielených škvřín. Pred  
kúpaním tablety vyberte (dajte na ochranu pokožky rúk). Nikdy nemiešajte s  
inými chemikáliami. Pri zmiešaní s inými chlórovými výrobkami môže dôjsť k  
prudkej reakcii a explozii!

Charakter prípravku: pevná látka, tablety. Účel použitia: prípravek na údržbu vody v bazénoch. Prvá pomoc: Symptómy  
otavy môžu nastat po niekoľkých hodinách, preto vyhľadajte lekársku pomoc do 48 hodin po nehodě. Pri styku s  
pokožkou: Vo všeobecnosti výrobok nemá dráždivé účinky na pokožku. Vplyv na životné prostredie: Třída ohrozenia  
vody 2. Zabraňte průniku do podzemních, povrchových vod a kanalizácie. Produkt sa nesmie neředyný, príp.  
neneutralizovaný vlietat do odpadu alebo do kanalizácie. Ohrozenie pitnej vody je možné už pri malom průniku do  
podzemných vod. V povrchových vodách je nebezpečný pre ryby a plankton. Velmi jedovatý pre vodné organismy.  
Skladovanie a přeprava: Produkt uchovávejte mimo dosahu dětí, uchovávejte v uzavřených originálních obaloch,  
chráňte pred priamym slnečným žiarením pri skladovaní a přeprave. Uchovávejte v chlade. Dodržujte bezpečnostné  
pokyny a zásady ochrany zdravia pri práci. Biocidni prípravky bezpečne, pred použitím si prečítajte pozorne návod ai informácie o  
výrobku! Obal odovzdajte v zberni nebezpečného odpadu. Zákaz opakovaného použitia obalu. Použite en v súlade s  
určením výrobku.

H302 Škodlivý po požití. H319 Spôsobuje vážne podráždenie očí. H335 Môže spôsobiť podráždenie dýchacích ciest.  
H410 Veľmi toxický pre vodné organismy, s dlhodobými účinkami. EUH031 Pri kontakte s kyselinami uvoľňuje toxický  
plyn. EUH206 Pozor! Nepoužívalte spolu s inými výrobkami. Môžu uvoľňovať nebezpečné plyny (chlór). P101 Ak je  
potrebna lekárska pomoc, majte k dispozícii obal alebo etiketu výrobku. P102 Uchovávalte mimo dosahu detí. P261  
Zabráňte vďchovaniu prachu. P305+P351+P338 PO ZASIAHNUTÍ OČI: Niekoľko minút ich opatne vyplachujte vodou.  
Ak používate kontaktné šošovky a je to možné, odstráňte ich. Pokračujte vo vyplachovaní. P301+P312 PO POŽITÍ: Pri  
zdravotných problémoch volajte NÁRODNÉ TOXIKOLOGICKÉ INFORMÁČNÉ CENTRUM/lékařa. P304+P340 PO  
VÝDECHNUTÍ: Presuňte osobu na čerstvý vzduch a umožnite jej pohodlné dýchať. P405 Uchovávalte uzamknutě. P501  
Zneškodnite obsah/nádobu v súlade s miestnymi/oblastnými/národními/mezinárodními nariadeniami. Používalte  
biocidny bezpečným spôsobom. Pred použitím si vždy prečítajte etiketu a informácie o výrobku.

bio2354D18/CCHLP



**Varování  
Pozor**

**Číslo vyr.  
0508701**

**1 kg**