

CHEMOFORM

**dezinfekce se stabilizátorem proti rychlému uvolňování chlóru
prevence výskytu širokého spektra řas
vločkuje 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 m³
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
otravy 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 po 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 OČÍ: Několik minut
opatrně vyplachujte vodou. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve
vyplachování. PŘI POŽITÍ: Nečistěte-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 obalu v souladu s místními/regionálními/národními/mezinárodními předpisy. Používejte biocidní
výrobky bezpečným způsobem. Před použitím si vždy přečtěte označení a informace o přípravku.



Výrobce/výrobca:
Chemoform AG
Bahnhofstr. 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 Salfinou 348
252 42 Vestec
Praha západ
CZECH REPUBLIC
tel: +420 244 913 177
www.vagnerpool.com
IČ: 27121062



E5508703VAG-CZ-V23

**dezinfekcia so stabilizátorom 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 držať pH v
nižších hodnotách z uvedeného rozmedzí. Dávkovanie: Každý 7. deň 4
tablety/10 m³ vody. Tablety sú určené 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
otravy môžu nastat po niekoľkých hodinách, preto vyhľadajte lekársku pomoc do 48 hodín po nehode. Pri styku s
pokožkou: Vo všeobecnosti výrobok nemá dráždivý účinok na pokožku. Vplyv na životné prostredie: Třída ohrozenia
vody 2. Zabraňte průniku do podzemních, povrchových vod a kanalizace. Produkt sa nesmie nečistý, príj-
ne neutralizovaný vlievať do odpadu alebo do kanalizácie. Ohrozenie pitnej vody je možné už pri malom průniku do
podzemních 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 obalech,
chráňte před přímým slunečním zářením při skladování a přepravě. Uchovávejte v chladu. Dodržujte bezpečnostné
pokyny a zásady ochrany zdravia pri práci. Biocidní prípravky bezpečne, pred použitím si prečítajte pozorne návod ai informácie o
výrobku! Obal odovzdajte v zbernej nebezpečného odpadu. Zákaz opakovaného použitia obalu. Použite 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 organizmy, s dlhodobými účinkami. EUH031 Pri kontakte s kyselinami uvoľňuje toxický
plyn. EUH206 Pozor! Nepoužívajte spolu s inými výrobkami. Môžu uvoľňovať nebezpečné plyny (chlór). P101 Ak je
potrebna lekárska pomoc, majte k dispozícii obal alebo etiketu výrobku. P102 Uchovávať mimo dosahu detí. P261
Zabráťe v dychovaniu prachu. P305+P351+P338 PO ZASIAHNUTÍ OČÍ: Niekoľko minút ich opatrne vyplachujte vodou.
Ak používate kontaktné šošovky a je to možné, odstráňte ich. Pokračujte vo vyplachovaní. P301+P312 PO POŽITÍ: Pri
zdravotných problémoch volejte NÁRODNÉ TOXIKOLOGICKÉ INFORMÁČNÉ CENTRUM/lékařa. P304+P340 PO
VDYCHNUTÍ: Presuňte osobu na čerstvý vzduch a umožnite jej pohodlné dýchať. P405 Uchovávať uzamknuté. P501
Zneškodnite obsah/nádobu v súlade s miestnymi/oblastnými/národnými/mezinárodnými nariadeniami. Používať
biocidy bezpečným spôsobom. Pred použitím si vždy prečítajte etiketu a informácie o výrobku.

bio/2354/DI/18/CCHLP

UF1: 0AND-DRGT-6358-2NT6

Datum spotřeby / Datum spotreby: 06.2027
CZ: Obsahuje: symklossen, 920 mg/g; síran
mednatý, pentahydrát, 5 mg/g
SK: Obsahuje: symklozén, 920 mg/g;
pentahydrát síranu mednatého, 5 mg/g



Varování
Pozor



3 kg

**BST – Bazénové Super
Tablety mini**

20 g multifunkční tableta se širokým spektrem účinků

**BST – Bazénové Super Tablety
mini**

20 g multifunkčná tableta se širokým spektrom účinkov

A
B
C
X
Y
Z