



péče o bazénovou vodu / starostlivost o bazénovou vodu



**pevný chlorový granulát s cca 68% aktivního chlóru
lehce zvyšující hodnotu pH
rychle a beze zbytku rozpustný, vhodný pro měkkou vodu v
bazénu
anorganický, hydratující**

Návod k použití:
Ideální hodnota pH: 7,0 - 7,4. Ideální hodnota chlóru: 0,6 - 1,0 mg/l.
Při novém naplnění bazénu dávkuje cca 70 g na každých 10 m³ bazénové vody. K
trvalému chlórování používejte každé 2 - 3 dny cca 20 - 30 g na každých 10 m³.
Doporučujeme chlórovat přípravkem večer. Chemoclor CH-Granulát rozmíchejte
nejprve v nádobě s vodou! Vzniklý roztok rozlévejte pomalu podél okrajů bazénu.
Upozornění: Mísením s jinými chlorovými prostředky může vzniknout prudká
reakce. Nebezpečí výbuchu!
Nikdy nemíchejte s jinými chemikáliemi!

Charakter přípravku: pevná látka, tablety, granulát. Účel použití: přípravek na údržbu vody v bazénech. Po požití:
Vypijte velké množství vody a běžte na čerstvý vzduch, bezodkladně vyhledejte lékaře. Nevyměňujte zvracení. Při
nádýchání: dopravte postiženého na čerstvý vzduch, při těžkostech vyhledejte lékaře. 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
jedytý pro vodní organismy. Dodržujte bezpečnostní pokyny a zásady ochrany zdraví při práci. Používejte
biocidní přípravky bezpečně. Před použitím si vždy přečtěte údaje na obalu a přípojené informace o přípravku.
Obal odevzdejte ve sběrné nebezpečného obalu. Zákaz opětovného použití obalu. Směs může být použita pouze
pro účely stanovené v návodu k použití.
Může zesílit požár; oxidant. Zdraví škodlivý při požití. Uvolňuje toxický plyn při styku s kyselinami. Způsobuje
těžké poleptání kůže a poškození očí. Vysoce toxický pro vodní organismy. Je-li nutná lékařská pomoc, mějte po
ruce obal nebo štítek výrobku. Uchovávejte mimo dosah dětí. Proveďte preventivní opatření proti smíchání s
hořlavými materiály. PŘI STYKU S KŮŽÍ (nebo s vlasy): Veškeré kontaminované části oděvu okamžitě svlékněte.
Opláchněte kůži vodou/ospřichujte. PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyměňte
kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování. Okamžitě volejte
TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO nebo lékaře. Skládejte uzamčené. Obsah nádobu likvidujte
v souladu s místními/regionálními/národními/mezinárodními předpisy. Pozor! Nepoužívejte společně s jinými
výrobky. Může uvolňovat nebezpečné plyny (chlór). Používejte biocidy bezpečně. Před použitím si vždy přečtěte
etiketu a informace o přípravku.

**pevný chlorový granulát s cca 68% aktivního chlóru
l'ahko zvyšující hodnotu pH
rychlo a prakticky bez zbytkov rozpustný
obzvlášť vhodný pre mäkkú vodu v bazéne
anorganicky, hydratujúci**

Návod na použitie:
Ideálna hodnota pH: 7,0 - 7,4. Ideálna hodnota chlóru: 0,6 - 1,0 mg/l.
Pri novom naplnení bazéna dávkujte cca 70g na každých 10 m³ bazénovej vody. K
trvalému chlóróvaniu používajte každé 2-3 dni cca 20 - 30 g na každých 10 m³.
Doporučujeme chlórovať prípravkom večer. Chemoclor CH-Granulát rozmiešajte
najprv v nádobe s vodou! Vzniknutý roztok rozlievajte pomaly pozdĺž bazéna.
Nikdy nemiešajte s inými chemikáliami!

Charakter prípravku: pevná látka, granulát. Účel použitia: prípravek na údržbu vody v bazénoch. Po požití: vypite
veľké množstvo vody a behajte na čerstvý vzduch, bezodkladne vyhľadajte lekára. Nevymenšujte vracanie. Pri
nádychaní: dopravte postihnutého na čerstvý vzduch, pri ťažkostiach vyhľadajte lekára. Vplyv na životné
prostredie: trieda ohrozenia vody 2. Zabraňte prieniku do podzemných, povrchových vôd a kanalizácie. Ohrozenie pitnej vody je
možné už pri malom prieniku do podzemných vôd. V povrchových vodách je nebezpečný pre ryby a planktón.
Veľmi jedytý pre vodné organizmy. Dodržujte bezpečnostné pokyny a zásady ochrany zdravia pri práci. Biocidní
prípravok, pred použitím si prečítajte pozorne návod ai informácie o výrobku! Obal odovzdajte v zberní
nebezpečného odpadu. Zákaz opakovaného použitia obalu. Použite len v súlade s určením výrobcu.
H272 Môže zapiepať v rozvoju požiaru; oxidáčné činidlo. H302+EUH031 Škodlivý po požití. Pri kontakte s
kyselinami uvoľňuje toxický plyn. H314 Spôsobuje vážne poleptanie kože a poškodenie očí. H400 Veľmi toxický
pre vodné organizmy. P101 Ak je potrebná lekárska pomoc, majte k dispozícii obal alebo etiketu výrobku. P102
Uchovávajte mimo dosahu detí. P221 Prijmite opatrenia na zabránenie zmiešania s horľavými materiálmi.
P303+P361+P533 PŘI KONTAKTE S POKOŽKOU (alebo vlasmi): Odstráňte/vyčistěte všetky kontaminované části
oděvu. Pokožku ihned opláchněte vodou/sprchou. P305+P351+P338 PO ZASIAHNUTÍ OČÍ: Několiko minut ich
opatrně vyplachujte vodou. Ak používate kontaktné šošovky a ak je to možné, odstráňte ich. Pokračujte vo
vyplachovaní. P310 Okamžite volajte NÁRODNÉ TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM alebo lekára.
P405 Uchovávejte uzamknuté. P501 Zneškodnenie obsahu/obalu v súlade s
miestnymi/oblastnými/národnými/mezinárodnými nariadeniami. Pozor! Nepoužívaťe spolu s inými výrobkami.
Môžu sa uvoľňovať nebezpečné plyny (chlór). Používaťe biocidy bezpečne. Vždy pred použitím si prečítajte
označenie výrobku a informáciu o ňom.

bio/1817/D/12/1/CCHLP

Chemoclor CH-Granulát 70%
K dezinfekcii bazénovej vody

Chemoclor CH-Granulát 70%
K dezinfekcii bazénovej vody

A
B
C
X
Y
Z



Výrobca/výrobca:
Chemofarm AG
Heinrich-Otto-Straße 28
73240 Wendlingen
GERMANY
Tel. +49 (7024) 40 48-0
www.chemofarm.com
Chemofarm – a brand
of Chemofarm AG

Distributor/distribútor:
CHEMOFORM CZ, s.r.o.
Nad Safinou 348
Vestec
25242-Czech Republic
tel.: +420 244 913 137
www.chemofarm.cz,
info@chemofarm.cz
IČ: 27118096

Datum spotřeby / Datum spotreby:
07.2023
CZ: Obsahuje: chlórnan vápenatý,
1000 mg/g
SK: Obsahuje: chlórnan vápenatý,
1000 mg/g
označení index 017-012-00-7

UN3487



**Nebezpečí
Nebezpečenstvo**

Číslo vyr.
0401001

1 kg

granulát
granulát

0-
100 m³

k rozpúštení
k rozpústeniu

automatické dávkování
automatické dávkovanie

chlór

0,5 1,4