



péče o bazénovou vodu / starostlivosť o bazénovú vodu



## Chlor Stop

Přípravek k likvidaci nadbytečného chlóru v bazénové vodě

## Chlor Stop

Prípravok na likvidáciu nadbytočného chlóru v bazénovej vode

A  
B  
C  
X  
Y  
Z

granulát  
granulat



0-

100 m<sup>3</sup>



rozpustit  
rozpustiť



chlór



0,5 1,4

**slouží ke snížení volného chlóru  
ve formě prášku, dlouhodobě skladovatelný  
vhodný pro všechny bazény s filtrací se zpětným výplachem**

Návod k použití:

Ideální hodnota pH: 7,0 - 7,4. Ideální hodnota chlóru: 0,6 - 1,0 mg/l.

Změřte obsah chlóru ve vašem bazénu, podle této hodnoty stanovte hodnotu, o kterou chcete obsah chlóru snížit. Podle níže uvedeného vzorce a příkladu odměřte potřebné množství přípravku. Na každý miligram přebytečného chlóru dávkujeme 1 g Chlor Stopu na 1 m<sup>3</sup>.

Příklad:

Snížení o 0,5 g/l:

Objem bazénu 20 m<sup>3</sup>

0,5 x 20 = 10 g přípravku Chlor stop

Granulát nejprve rozmíchejte s vodou ve kbelíku nebo jiné vhodné nádobě. Pak roztok opatrně vlijte podél stěny do bazénu.

Nikdy nemíchejte s jinými chemikáliemi.

Přípravek není klasifikován podle příslušných předpisů jako látka zdraví škodlivá, přesto při jeho používání doporučujeme použití vhodné ochrany očí a pokožky. Před použitím si pozorně přečtěte návod a informace o výrobku.

**slúži na zníženie voľného chlóru  
vo forme prášku, dlhodobo skladovateľný  
vhodný pre všetky bazény s filtráciou so spätným výplachom**

Návod na použitie:

Ideálna hodnota pH: 7,0 - 7,4. Ideálna hodnota chlóru: 0,6 - 1,0 mg/l. Zmerajte obsah chlóru vo vašom bazéne, podľa tejto hodnoty stanovte hodnotu, o ktorú chcete obsah chlóru znížiť. Podľa nižšie uvedeného vzorca a príkladu odmerajte potrebné množstvo prípravku. Na každý miligram prebytočného chlóru dávkujeme 1 g Chlor Stopu na 1 m<sup>3</sup>.

Příklad:

zníženie o 0,5 g/l:

objem bazénu 20 m<sup>3</sup>

0,5 x 20 = 10 g prípravku Chlor stop

Granulát najprv rozmiešajte s vodou vo vedierku alebo inej vhodnej nádobe. Potom roztok opatrne vlejte pozdĺž steny do bazénu.

Nikdy nemiešajte s inými chemikáliami.

Přípravek nie je klasifikovaný podľa príslušných predpisov ako látka zdraviu škodlivá, napriek tomu pri jeho používaní odporúčame použitie vhodnej ochrany očí a pokožky. Pred použitím si pozorne prečítajte návod a informácie o výrobku.



4 029156 058518

Výrobce/výrobca:  
Chemoform AG  
Heinrich-Otto-Strasse 28  
73240 Wendlingen  
GERMANY  
Tel. +49 (7024) 40 48-0  
www.chemoform.com  
Chemoform - a brand  
of Chemoform AG

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

CZ: Obsahuje: Thiosíran sodný  
SK: Obsahuje: Tiosíran sodný

označení ES 231-867-5

Číslo vyr.  
0585001

1 kg