



CHEMOFORM

Schwimmbadwasserpflge / Traitement de l'eau

Poolpflege-App
Jetzt downloaden



Alkalinita

Přípravek pro zvýšení alkalinity v bazénové vodě

Alkalinita

Prípravok na zvýšenie alkalinity v bazénovej vode.

A
B
C
X
Y
Z



4 029156 080519

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: hydrogenuhlíčenan sodný
SK: Obsahuje: Hydrogenuhlíčenan sodný

označení ES 205-633-8



E0805001CFCZ-V17

granulát
granulat



0-
100 m³



rozpustit
rozpustiť



pH

ph ok
7.0 7.4

rychlorozpuštěný granulát
díky pevnému složení dlouhodobě působí
absolutně bez chlóru
potravinářská kvalita

Návod k použití:

Ideální hodnota pH 7,0-7,4.

Optimální alkalinita - 80-120 mg/l (ppm). (minimálně 0,7 mmol/l = cca 70 ppm = cca 70 mg/l).

240 g výrobku zvýší alkalitu v 10 m³ cca o 0,35 mmol/l. (0,35 mmol = 35 ppm).

Odměřené množství přípravku nasypeme podél stěn bazénu přímo do vody.

Průběžně přitom kontrolujeme hodnoty alkalinity a pH. Obecně platí, že tvrdá voda vyžaduje vyšší dávku výrobku a měkká voda nižší.

Nikdy nemíchejte s jinými chemikáliemi!

rychlorozpuštěný granulát
vďaka pevnému zloženiu dlhodobě pôsobí
absolútne bez chlóru
potravinárska kvalita

Návod na použitie:

Ideálna hodnota pH 7,0-7,4.

Optimálna alkalinita – 80-120 mg/l (ppm). (minimálne 0,7 mmol/l = cca 70 mg/l).

240 g výrobku zvýši alkalinitu v 10 m³ cca o 0,35 mmol/l. (0,35 mmol = 35 ppm)

Odmerané množstvo prípravku nasypeme pozdĺž stien bazéna priamo do vody.

Priebežne pritom kontrolujeme hodnoty alkalinity a pH. Obecně platí, že tvrdá voda vyžaduje vyššiu dávku výrobku a mäkká voda nižšiu.

Nikdy nemiešajte s inými chemikáliami.

Číslo vyr.
0805001

1 kg