

CHEMOFORM



Alkalinita

Přípravek pro zvýšení alkalinity v bazénové vodě

Alkalinita

Prípravok na zvýšenie alkalinity v bazénovej vode

rychlrozpuštěný 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

přítom kontrolujeme hodnoty alkalinity a pH. Obecně platí, že tvrdá voda vyžaduje vyšší

dávku výrobku a měkká voda nižší.

Nikdy nemíchejte s jinými chemikáliemi!

rychlrozpuštěný granulát
vďaka pevnému zloženiu dlhodobo pôsobí
absolutne 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)

Odměřené množství přípravku nasypeme pozdĺž stien bazéna priamo do vody.

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

Nikdy nemiešajte s inými chemikáliami.



A
B
C
X
Y
Z

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

Obsahuje: hydrogenuhlíčan sodný
označení ES 205-633-8
označení index

Číslo vyr.
0805001

1 kg