



Sada 1-2-3 pro ošetření jezírka

Telefon +49 (0) 66 41-8 65 55. Fax +49 (0) 66 41/86-2 99
www.heissner.de · Info@heissner.de

Krok 1 Prostedek na úpravu vody v rybníku TZ711 - 250 ml

Pro úspěšný a bezpečný boj s řasou. Neškodí rybám. Ideální po vydatném dešti.

Pokyny pro použití:

50ml Prostedek na úpravu vody v jezírku /Teichwasser-
Aufbereiter/ na 1000 litrů obsahu vody velkoplošné rozdělit do jezírka.
Předmíchání v konvici naplněné vodou z jezírka ulehčí rozdělení. Je-li k
dispozici filtr, můžete výrobek alternativně přidat do poslední komory
filtru. UV lampa, filtr a větrání mohou zůstat kompletně v provozu.
Doporučujeme použití zopakovat, jakmile karbonátová tvrdost (KT)
klesne pod 6° dH. Neškodí rybám.

Tento výrobek nepatří mezi nebezpečné látky. Skladujte v suchu a
v chladu, mimo mrazá a mimo dosah dětí. Zbytky výrobku mohou být
naředěny velkým množstvím vody a odvedeny do kanalizace. Prázdné
a vyčištěné obaly recyklujte. Nádobu je z polyetylenu.

Krok 2 Pryč s řasami Universal TZ714- 250 ml

Pomáhá při silném výskytu řas a redukuje jejich tvorbu. Není
doporučen k pravidelnému použití.

Pokyny pro použití:

Před použitím Pryč s řasami Universal /Algen-frei Universal/
bezpodmínečně zjistěte hodnoty vody v jezírku pomocí přiložených
testovacích tyčinek. U měkké vody s nízkou karbonátovou tvrdostí (KT
pod 6° dH) musí být před použitím Universalního prostedku proti
řasám /Algen-frei Universal/ zvýšena karbonátová tvrdost pomocí
prostedku na úpravu vody. Dávkování: 50 ml přípravku Universalního
prostedku proti řasám /Algen-frei Universal/ na 1000L vody v
jezírku smíchejte v konvi s jezírkovou vodou, a pak rovnoměrně
rozdelejte na povrch jezírka. U exotických druhů ryb (např. Koí) musí být
použití zvláště kontrolováno, protože reagují citlivěji. Opětovně použití
by mělo následovat nejdříve po 14 dnech.

Označení dle směrnice EU 98/8ES:

Dbejte na bezpečnost při používání biocidů! Před použitím vždy pročist
označení a informace o výrobku. 6,4g/L Kupfer II Sulfat (CuSO4), EG-
Nr. 231-847-6, baua: Reg.-Nr. N-51011

Tekutý přípravek.

Použití na úpravu a ošetření jezírkové vody.

První pomoc: po vdechnutí se vydýchejte na čerstvém vzduchu, při
potížích kontaktujte lékaře. Při kontaktu s pokožkou: není dráždivé. Při
event. zásahu očí vyplachujte několik minut vodou. Při požití pokud
nastanou komplikace vyhledejte lékaře. Vliv na prostředí: nenaředené
nebo ve velkých dávkách se nesmí vylévat do kanalizace a spodních
vod.

Uskladnění a transport: skladujte mimo dosah dětí a na chladném místě
chráněném před sluncem. Nemíchat s jinými chemikáliemi!
Prázdný obal můžete dát do komunálního odpadu. Obal se zbytkem
výrobku musíte dát do nebezpečného odpadu.
Datum spotřeby viz potisk balení.

Výrobek uchovávejte uzavřený a mimo dosah dětí.

Krok 3 STOP řasám - shlukovač fosfátů TZ715- 250 ml

Ideální použití před a po zimním období jako prevence pro tvorbu
řas. Vhodný i pro rybníčky bez filtrace.

Pokyny pro použití:

50 ml STOP řasám - shlukovač fosfátů /Algenstopp-
Phosphatbinder/ na 1000L vody v jezírku smíchejte v konvi s
jezírkovou vodou, a pak rovnoměrně rozdelejte na povrch jezírka. Pro
vyšší účinnost může být směs rozmíchaná např. pomocí tyče do nižších
vrstev jezírka. Doporučujeme použití každé 4 týdny, zvláště před a
bezprostředně po zimní přestávce.

Před použitím protřepat.

Označení dle směrnice EU 98/8ES:

Dbejte na bezpečnost při používání biocidů! Před použitím vždy pročist
označení a informace o výrobku. 6,4g/L Kupfer II Sulfat (CuSO4), EG-
Nr. 231-847-6, baua: Reg.-Nr. N-51011

Tekutý přípravek.

Použití na úpravu a ošetření jezírkové vody.

Příznaky otravy se mohou objevit až po několika hodinách, při nehodě
je nutný lékařský dohled minimálně po dobu 48 hodin. Po vdechnutí:
zajistit přísun čerstvého vzduchu, při obtížích vyhledat lékaře. Při styku
s pokožkou ihned smýt s vodou a mýdlem a dobře opláchnout. Při
spoknutí ihned vyhledat lékaře.

Doprava a uskladnění skladujte mimo dosah dětí, postavené a na
chladném místě chráněném před sluncem. Nemíchat s jinými
chemikáliemi!

Datum spotřeby viz potisk balení.

TZ712-00