

Descriere si instructiuni de utilizare a produselor de tratare a apei

Melpool

Produs	Aplicare	Ambalaj	Dozare
Melpool PH-	Produs pentru diminuare nivelului PH, Mentineti valoarea PH intre 7,2 si 7,6	7 kg, 25 kg	In dependenta de duritatea apei, de la 40g pana 100g de produs la 10 m3 de apa va diminua nivelului pH cu 0.1. A nu se introduce mai mult de 300g/10m3 de apa la o priza
Melpool PH+	Produs pentru ridicarea nivelului PH, Mentineti valoarea PH intre 7,2 si 7,6	7 kg, 25 kg	In dependenta de duritatea apei, de la 40g pana 100g de produs la 10 m3 de apa va ridica nivelului pH cu 0.1. A nu se introduce mai mult de 300g/10m3 de apa la o priza
Melpool 50/20	Clor, cu dizolvare rapida, in pastile 20g, pentru tratarea soc a apei in piscine	5 kg, 25 kg	La inceput de sezon sau la tratarea soc sau in cazul prezentei algelor: 3-6 pastile la 10m3 de apa. O pastila la 10 m3 de apa va ridica nivelul de clor cu 1 mg/L
Melpool 90/200	Clor, cu dizolvare lenta, in pastile 200g, pentru dezinfectarea continua a apei in piscine	5 kg, 50 kg	1 pastila la 30-35 m ³ de apa la fiecare 5-7 zile. Mentineti nivelul clorului intre 1,5-2,5 m g/L (ppm) in apa stabilizata
Melpool MF200	Clor multifunctional, cu dizolvare lenta, in pastile 200g, cu 4 functii: dezinfectare, stabilizarea clorului, antialge si floaculare.	1 kg, 5 kg, 50 kg	1 pastila la 30-35 m ³ de apa la fiecare 5-7 zile. Mentineti nivelul clorului intre 1,5-2,5 m g/L (ppm) in apa stabilizata
Melpool QAC	Algicid, pentru prevenirea dezvoltarii algelor	5 L, 30L	Prima tratare 200ml la 10m3 de apa, apoi 100ml la 10m3 de apa saptaminal. IN cazul algelor vizibile: in primul rand faceti tratarea soc cu clor. Apoi a se adauga 350ml de produs la 10m3 de apa. Filtru a fi setat la regim de recirculare pentru 6 ore.
Melpool Solafloc	Floculant, in cartuse (125g), contribuie la clarificarea apei prin floacularea impuritatilor mecanice	1 kg	1 cartus (saculet) la 20-40 m ³ de apa in dozator flotant sau in skimer, pompa trebuie sa fie in lucru. Dupa tratare, se face spalarea inversa a filtrului
Melpool GEL	Agent de curatare a waterlinei, gel	1 L	Diminuat nivelul de apa cu cativa cm. Aplicati o cantitate mica pe o bureta si curatati murdaria
Melpool NX	Hipoclorit de calciu, pastile 20g, pentru statii de dozare automata, pentru dezinfectare continua, cu agent de sechestrare a metalelor si calciu.	5 kg, 45 kg	Destinat folosirii in complex cu statii de dozare automata. A se incarca feederul statiei de dozare cu cantitate prevazuta de statie. Dozarea se va face conform setarilor statiei de dozare. 15g de produs va ridica nivelul de clor cu 1 ppm. A se mentine nivelul de pH 7,2-7,6
Melpool CAL	Produs de prevenire a aparitiei ruginii si depunerilor de calcar	5 L, 25 L	La duritatea apei 350-500 ppm, - 100 ml la 10 m ³ fiecare 3 luni. La duritatea apei 500-750 ppm, - 200 ml la 10 m ³ fiecare 2 luni
Melpool WIC	Produs pentru conservarea piscinelor pe iarna	5 L	Pentru prevenirea depunerilor de metale: 200 ml la 10 m ³ de apa. In cazul in care tratarea apei se opreste pe un termen nu mai mult de 3 saptamani, se adauga 80ml la 10m3 de apa. Pe timpul iernii: 200ml la 10 m3 de apa fiecare 2 luni
Melpool 70/G	Hipoclorit de calciu, granule, cu dizolvare rapida, pentru tratarea soc si pentru dezinfectare continua	5kg, 45 kg	Dezinfectarea in apa stabilizata 20-40g la 10m3 de apa zilnic, nivelul de clor 1,5-2,5 mg/l (ppm). In apa nestabilizata: 30-60g la 10m3 de apa zilnic (impartit in 2 prize egale), nivelul de clor 0,5-1,0 mg/l (ppm). Tratarea soc/prezenta algelor: 50-100g la 10 m3 de apa. 15g de produs va ridica nivelul de clor cu 1 ppm.
Melpool ICA	Stabilizator pentru clor, granule, 4 kg, 50 kg Recomandat pentru utilizarea in piscina cu hipoclorit de calciu	4 kg, 50 kg	100g de stabilizator la 10m3 de apa va ridica concentratia produsului in apa cu 10mg/l. Nivelul recomandat de stabilizator este 40-60 mg/l. Apa se va stabiliza peste 8-48 ore

