

???????? ?????.

• **?????? ? ???? pH 5.5-???????????????????? ????????**

? ? ?????? ???? ? ?????? ???? ?????????? ? perm ? ??????????

?????????: ?????????/? ???? ? ?????????????, ?????????, ?????????????????, ?????? ?????????, ????? ? ????????? ??????????

• **????? ?????? ? ???? ? 5.0**

? ????????????????? ???? ? ?????? ? ?????????, ?????????????, ?????? ? ?????? ? ??????????????

?????????: ?????????? ?????????? ? ???? , ?????????? ? ?????????? ???? ? ????????? ? , ?????????????? ????????????? ???????.

• **???????????? ?????? ? ? 3,0 ???????**

? ???? , ?????????? ? ?????????? ?????????? ????????? ?????????, ?????, ?????? ???? ?????????? ? perm ? ????????????? ?????????, ????? ???? ? ?????????? ?????????????? ? ??????????

?????????: ?????? ???? ? ?????? ???? , ?????????? ?????????????????, ????????????????? ?????????????? ?????????, ?????????, ??????????

• **???????? ???? ???? pH 5.5**

???????? ???? ? ? ?????? ? ?????????? ????????? ?????????? ? perm , ??????????, ? ??. ??????????: ?????? ?????????? ?????????? ?????????????? ?????? ?????? ? , ?????????? ?????? ?

????????, ?????? , ?????????, ?????????? ?????????? ? ?????? , ?????, ???? , ???, ?????????? ? ?????????? ??????????

• **????? ???? ?????? ? ???? ?????? ? 4.5**

? ????????????????? ???? ???? ??????

?????????: ?????? ? ?????????????????? ?????? ????????? ?????? ???? , ????????????????? ?????????????? ?????????, ?????????? ??????????

?????????:

- ???? ? ?????? ? ????????? ? 200 ? 1000 ml;
- ?????? ? 8 ml ?????? ?????? ? 6 ??.;
- ?????????? ?????????? ?????????? ? 20 ? 50 ml;
- ? ?????? ?????????? ?????????? ? 20 ml;
- ???? ?????? ? 10 ml ?????? ?????? ? 6 ??.;
- ?????????? ?????? 200 ml ?????????;
- ?????????? ???? ? ?????? ?????? ???? ? 500 ml ??????.