



???????? - ??? ??????????? ??? ??????? - DAVINES

?????? ??????????????: REPLUMPING
?????????????? ??? ??????????? ?????? ??? ?? ?????? ??? ?? ??????



✉ bbazar@globelife.com
☎ +39 0331 1706328
🌐 www.globelife.com/davines



?????? ??????????????: REPLUMPING
???????????????? ??? ????????????? ?????? ??? ?? ?????? ??? ?? ??????

????????? pH 5,5-REPLUMPING
???????????????? ??? ????????????? ?????? ??? ?????? ?????? ?????????? ?????????? ?? **fitoceutici** ???
????????????
????????? ??? ??? ????????????? ?????? ?????? ?????? ??? ?????????? ?????? ?????? ?????? ??????
?? ?????????? ?? ?????? ??? ?????????? ?????????? fitoceutici ??? ?????????????? ??? ?????????????? ??????
????????? ?? ?????????????????? ??? ?????????????????? ??????????????????, ??? ?????? ?????????? ??????
????????????????, ??? ??? ?????????????????? ??? ?????????????? ??? ?????????? ??? ?????????????????? ??????
??? ?????????????? ??? ?????????? , ? ?????????????? ?????? ?????????? ?? ?????????? ? , ?????????? ???
????????????????? ? (pH, pZ ??? PP,) ??? ?????????? C (5 mg). ?????? ?? ??????? ?????? ?????? ,
?????????, ?????????? ??? ??????????. ???? ?????????????????????? ?? ?????????? ?????? ???
??????????????, ?? ?????????? ?????? ??? petitgrain ??? ??? elasticizing ?????????? ?????? ??? ??
??????????????.

?????????????: ?????????? ??? 250 ??? 1000 ml.

????????????-REPLUMPING pH 4.0
???????????????????? ??? ????????????????? ?????? ??? ?????? ?????? ?????????? ?????????? ?? **fitoceutici** ???
??????????????
????????????????? ??? ?? ??????????????????, ?????????? ??? ?? ?????? ??? ?????????????????? ?? ?????
????? ??????????. ?????????? fitoceutici ??? ?????????????????? ??? ?????????????? ?????? ?????????? ??
????????????????????? ??? ?????????????????? ?????????????????????, ??? ?????? ?????????? ?????? ???????????????,
??? ??? ?????????????????? ??? ?????????? ??? ?????????? ??? ?????????????????????? ?????? ???
????????????????? ??? ?????????? , ? ?????????????? ?????? ?????????? ?? ?????????? ? , ?????????? ???
????????????????? ? (pH, pZ ??? PP,) ??? ?????????? C (5 mg). ?????? ?? ??????? ?????? ?????? ,
?????????, ?????????? ??? ??????????.

?????????????????: ?????????????? 150 ml ?????????? 1000 ml, , 12 ml ??????????????.

SUPERACTIVE-REPLUMPING ?????????? ?????????? pH 5.0
????????????????? ??? ?? ?????????????????? ?????? ?? ?????????????????? ???

????????? ?? ?????? ?????????? ??????????. ??? ? ?????????????? ?????????? ??? ???
????????????, ??????, ??μ?????, beefing ??? ?????????????? ??? ??? ??????. ??????????
???? ?????? ?? ? ?????????? ?? ?????? ?? ?????? ??????????????. ? ?????????? ?????????? 6-8
?????????. ?????????? ?????????????? ?? ?????? ?? ?????? ?????????????????? ?? ?? ??????????
?? ?????????? ?? ?????????? ?? ?????? ?????????? ?? ?????????? ?? ?? ??????.
????????? ???????: ??? ?????????????? ?????????? ?? ?????????????? REPLUMPING
REPLUMPING, ??????????????, ?????????? ?????? ?????? ?? ?? ?? ?????????????? ?? ???
????????? ?? ?????????? ?????? ?????????????????? (????????? 25 g ?? ?????????? ?? ??????).
????????? ?? ?? 10 ?????, ?? ?????????? ??????????. ?????????? ?? ?????. ?????? ??????
????????? ?????? ?????? ?? ?????????????????? ????? ?? ????? ?????????????? ?????, ????? ??
????????? ?? 5 ????? ? ?????????? ?? ??????????.

SUPERACTIVE REPLUMPING ?????? ?????????-pH 7.2

????????????? ?? ? ?????????????? ?????? ?? ?????????????? ??
????? ?? ?????? ?? ?? ?????????? ?????????????? ??????????????. ?????? ? ?????????? ??????????
????? ??????????, ?????? ?? beefing ?? ??? ?? ??????. ?????????? ?? ?????????? ??
????????????? ?????????????? ?? ?????? ?????????? ??????. ?????????? ?????????????? ?? ?????? ???
????????? ?????????????????? ?? ?? ?????????? ?? ?????????? ?? ?????????? ?? ?????????? ??????????
?? ?????????????? ?? ?? ??????.
????????? ???????: ??? ?????????????? ?????????? ?? ?????????????? REPLUMPING
REPLUMPING, ??????????????, ?????????? ?????? ?????? ?? ?? ?? ?????????????? ?? ??????
????????? ?????????? (????????? 3 g ?? ?????????? ?? ??????). ?? ??????????. ?????????????? ??
?????.

?????????????????: ?????? ?????????????? ?? ?????????? ?? 100 ml.