



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

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



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



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

????????? pH 5,5-REPLUMPING
 ?????????????? ??? ?????????????? ?????? ??? ?????? ?????? ?????????? ?????????? ?? fitoceutici ???
 ??????????????
 ?????????? ??? ??? ?????????????? ?????? ?????? ?????? ??? ?????????? ?????? ?????? ?????? ??????
 ?? ?????????? ?? ?????? ??? ?????????? ?????????? fitoceutici ??? ?????????????? ??? ?????????????? ??????
 ?????????? ?? ?????????????????? ??? ?????????????????? ?????????????????????, ??? ?????? ?????????? ?????
 ?????????????????, ??? ??? ?????????????????? ??? ?????????????? ??? ????????????????????? ??????
 ??? ?????????????? ??? ?????????? , ? ?????????????? ?????? ?????????? ?? ?????????? , ?????????????? ???
 ?????????????????? ? (p1, p2 ??? PP,) ??? ?????????? C (5 mg). ?????????? ?? ?????????? ?????? ?????? ,
 ??????????, ?????????? ??? ??????????. ???? ?????????????????????? ?? ?????????????? ?????? ???
 ?????????????????, ?? ?????????? ?????? ??? petitgrain ??? ??? elasticizing ?????????? ?????????? ??? ??
 ?????????????????.
 ??????????????: ?????????? ??? 250 ??? 1000 ml.

????????????-REPLUMPING pH 4.0
 ?????????????????? ??? ?????????????? ?????? ??? ?????? ?????? ?????????? ?????????? ?? fitoceutici ???
 ??????????????
 ?????????????????? ??? ?? ??????????????????, ?????????? ??? ?? ?????? ??? ?????????????????? ?? ?????
 ?????? ??????????. ?????????? fitoceutici ??? ?????????????????? ??? ?????????????? ?????? ?????????? ??
 ?????????????????? ??? ?????????????????? ?????????????????????, ??? ?????? ?????????? ?????? ?????????????????,
 ??? ??? ?????????????????? ??? ?????????????? ??? ?????????????? ??? ????????????????????? ?????? ???
 ?????????????? ??? ?????????? , ? ?????????????? ?????? ?????????? ?? ?????????? , ?????????????? ???
 ?????????????????? ? (p1, p2 ??? 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.