



?????? ???? ????? - PHASE 10+

NATÍ ?????

???????? ? ???? ?????? ??? Ppd, ?????? ? ??????????



PHASE 10+

✉ bbazar@globelife.com
☎ +39 0331 1706328

NATÍ ?????

???????? ? ???? ?????? ??? Ppd, ?????? ? ??????????

????????????????, ????????? ?????????????? ??????? ????????? ????????? ?????????? ???
 ?????????? ?????? micromolecular, ?????????????????? ? ?????????????????????? ???
 ?????????????? ?????? ?????? ?????? ? ?????????????????? ?????????????? ??????????
 ??? + ??????: ?????? ?????? ??? ????????? ?????????????????? ?????? •
 • 100% ?????, ??? ? ????????? ??????????
 • ?????????????????? 4/5 ??????
 • ?????? ??????????????????
 • 3D ??????
 ??????, ?????????? ?????????????????????, ?????? ?????????? ??????????????????, ??????????
 ?????????????? ????
?????????: ?????? ? 10 ??? ? 10 ?????????? ?????????? ??????????????, ?????????????
 ?????????????? ?????????? ?????????? ??? ?????? 120 ?????????? ? ?????????? ????
 -????????????? ?????? 3.0 4.0 1.0, 2.0, ??? : 5.0, 6.0, 7.0, 8.0, 9.0, 10.0,,
 -????? 1 2 3 ??????????????: ????, ??????????, ?????????, ?????????, ?????????? ??????, 4
 5 6 64 31 43 ?????????? ?????????, ?????????, ?????????, 53.
????????????????? ??? ??????????????????:
 -????????????? ??????: ?????????????????? ? ?????? ? ?????? OXI ?????????????????? ?????????? ?????? ???
 ?????????????? ? ??????????
 ?????????????? ?????????????? ?????? ?????????????? ?????????????? ? ?????? ?????????????? ??????
 -????? ??????????????: ?????????????????? ? ?????? ? ??????
 ? ?????? OXI ?????????????? ?????????? ??????????
 -??? ?????????????? ??????: ?????????????? 1:1 (25 ?????????? ??? + ?????????? ?????????? 25 g + 50
 ?);
 -??? ?????, ?????????????? ultralift (40 g ????? + 10 ?? 40 ?????? 75 ?? ?????????? ?????????????? +
 ??????????) ? 1 + 2 ??? ?????????? ??? ?????????????? ?????? (40 g ????? + 10 ?, 100 ? ??????????
 ?????????????? + 40 ?????? ??????????).
 ?? ?????? ?????????? ?????????????? ?????? ? ?????????????? ?? ?????????? ??????????????
?????????????: ?????????? ?? 150 ??