



Unilever

UNILEVER MAGYARORSZÁG KFT.

1138 Budapest, Váci út 121-127.

Az UNILEVER Kft. FSSC 22000 standard szerint tanúsított minőségbiztosítási rendszerben dolgozik, továbbá a teljes termelési vertikumra kialakított HACCP rendszert működtet, amelyek szavatolják, hogy termékünk mindenkor megfelel az alábbi paramétereknek.

Minőségi tájékoztató Knorr Levesgyöngy levesbetét

Érzékszervi tulajdonságok:

Íz: termékre jellemző, friss, ropogós, minden idegen íztől és ízhibától mentes.

Szag: termékre jellemző, friss sült tészta illatú, idegen szagtól és szaghibától mentes.

Szín: termékre jellemző, aranysárga-világosbarna.

Állag, megjelenés: termékre jellemző, átmérő: 6-16 mm, ropogós, gyöngy alakú levesbetét.

Összetevők: BÚZALISZT, pálmazsír, só, TOJÁSPOR, sovány TEJPOR, élesztő.

Kémiai-fizikai jellemzők:

víztartalom: max.: 5 m/m %

Tápérték adatok 100 g termékben:

Energia	2313 kJ / 555 kcal
Zsír	35 g
amelyből telített zsírsavak	17 g
Szénhidrát	50 g
amelyből cukrok	2 g
Rost	4 g
Fehérje	8 g
Só	2 g

Csomagolás:

Egyedi: 4 kg (4x1 kg) / fóliatasakban, kartondobozban.

Minőségmegőrzési időtartam:

12 hónap

Minőségét megőrzi a jelzett hónap végéig (hó/év):

Tárolási előírás:

Száraz, hűvös helyen tárolandó.

Forgalmazza:

Unilever Food Solutions

Unilever Magyarország Kft.

1138 Budapest Váci út 121-127.

Infóvonal: +3614659746, +3614659766

www.ufs.com

A dokumentum a keltezés napján érvényes. A receptúra, ill. a gyártási előírások változásának jogát fenntartjuk, a változásokat a termék csomagolásán minden esetben feltüntetjük a jogszabályi előírásoknak megfelelően. Külön tájékoztatást azonban nem áll módunkban küldeni és az nem is



Unilever

UNILEVER MAGYARORSZÁG KFT.

1138 Budapest, Váci út 121-127.

jogszabályi kötelezettségünk. Kérjük, mindig olvassák el a mindenkori csomagoláson feltüntetett információkat is, ennek elmaradásából esetlegesen Önöket érő károkért, költségekért felelősséget nem vállalunk! Az Unilever a raktára elhagyását követően a termék szállítása, tárolása és felhasználása során esetlegesen bekövetkező keresztszennyeződésért felelősséget nem vállal.

Budapest, 2024.01.31.

Öri Ágnes
R&D Local Deploy Technologist
Unilever Magyarország Kft.