



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 Worcester szósz

Érzékszervi tulajdonságok:

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

Szag: a termékre jellemző, minden idegen szagtól és szaghibától mentes.

Szín: termékre jellemző, sötétbarna.

Állag: folyékony.

Összetevők: víz, ecet (feher borecet, ecet), cukor, so, MUSTÁR (víz, MUSTÁRMAG, ecet, só, cukor, fűszerek), fűszerek (cayenne bors, borokabogyo, kurkuma, szegfűszeg, fokhagyma, koriander, fahej), színezék (ammonias karamell), sűrítőanyag (guargumi), aromák.

Kémiai-fizikai jellemzők:

pH: 2,8-3

Sűrűség: 1,14-1,15 g/cm³

Tápanyag adatok 100 ml termékben:

Energia	460 kJ / 110 kcal
Zsír	0,2 g
amelyből telített zsírsavak	0 g
Szénhidrát	24 g
amelyből cukrok	23 g
Fehérje	0,4 g
Só	6,2 g

Csomagolás:

Egyedi: 0,98 l (1,125 kg) e / üveg palack

Minőségmegőrzési időtartam:

36 hónap

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

Tárolási előírás:

Száraz, hűvös helyen tárolandó!

Forgalmazza:

Unilever Magyarország Kft.,
1138 Budapest, Váci út 121-127.
+3614659746, +3614659766
www.ufs.com



Unilever

UNILEVER MAGYARORSZÁG KFT.

1138 Budapest, Váci út 121-127.

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 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, 19 February 2021

DocuSigned by:

Agnes Ori

CF1D9FF9D9674F0...

Óri Ágnes

R&D Local Deploy Technologist
Unilever Magyarország Kft.