

# neoseptal<sup>®</sup> OS

Élelmiszeripari fertőtlenítőszer

OKBI/812/2000. ad 5784-9/2000 OÉTI



**Fő alkalmazási terület:** A neoseptal OS folyékony, szerves és szervesetlen savakból álló, tenzidmentes fertőtlenítő, amely hatékonyságát speciális savkombinációja révén képes kifejteni.

**Tulajdonságok:** A neoseptal OS minden, az italgyártásban és a söriparban előforduló saválló felületen alkalmazható. A termék alkalmas tartályok, kádak, csővezetékek előzetesen megtisztított felületeinek áztatásos ill. CIP rendszerű keringetési fertőtlenítésére. További alkalmazási területe, sörgyári kádak és tartályok kombinált tisztító-fertőtlenítése.

**Adagolás:** A CIP rendszerű keringetési fertőtlenítésben a neoseptal OS általános koncentrációja: 0,5 - 1,5 %, 40°C max. hőmérsékletig.  
10 °C-os hőmérsékleten a 1 %-os neoseptal OS 10 perc alatt fejt ki hatását. A hatás érdekében a fertőtlenítendő felületeket előzetesen meg kell tisztítani.

A bekevert oldat vezetőképessége nem haladhatja meg a 2,5-es értéket.  
A folyamat cégünk W-DOS vezérlésű, automatizált weigomatic<sup>®</sup> vezérlő- és adagolórendszerével szabályozható, irányítható.

A termékkel kezelt felületeket, amelyek élelmiszerekkel érintkezhetnek, a fertőtlenítést követően ivóvízzel alaposan le kell öblíteni.

**Mikrobiológiai hatékonyság:** A neoseptal OS termék mikrobiológiai hatékonyságát szakértői igazolások tanúsítják.

**Koncentráció meghatározása:** A neoseptal OS koncentrációjának meghatározása speciális eljárással történik. Az eljárás részletes leírását kérésre megküldjük.

**Műszaki adatok:** Küllem: átlátszó, színtelen folyadék  
Fajsúly (20 °C): kb. 1,12 g/cm<sup>3</sup>  
pH-érték ( 1 %-os oldata ionmentes vízben): kb. 1,8  
p- érték: kb.: 26

**Összetétel:** EG-ajánlásnak megfelelő hatóanyagok:  
< 5 % szervesetlen foszfor ( foszforsavból )  
Egyéb komponensek: szerves savak, szervesetlen savak, oldódást elősegítő alkoholok.

**Biológiai lebonthatóság:** A termék megfelel a hatályos német mosó- és tisztítószerekről szóló törvénynek; rendeltetésszerű használata élettani szempontból ártalmatlan.

**Tárolás:** Fagymentes helyen tartandó.

**Veszélyek és**

**balesetvédelmi előírások:** Besorolása az EU veszélyes hatóanyagokról szóló rendelete értelmében:

C – maró hatású

Kén,- és hangyasavat tartalmaz.

**Veszélyforrások:**

R 34 - égési sérüléseket okoz.

**Balesetvédelmi előírások:**

S 23 Aerosolját/gőzeit nem szabad belélegezni.

S 26 Ha szembe kerül, bő vízzel öblítse ki és kérje ki orvos tanácsát.

S 27 A termékkel szennyezett ruházatot azonnal le kell vetni.

S 28 Ha bőrre kerül, bő vízzel azonnal le kell öblíteni.

S36/37/39 Védőöltözet, védőkesztyű és védőszemüveg viselete kötelező.

S 45 Baleset és rosszullet esetén azonnal hívjon orvost (az orvosnak mutassa meg a csomagoláson látható címkét).