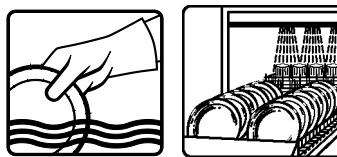




# neodisher® TK



## Speciális tisztítószer gépi mosogatóshoz és merülőfürdőben való tisztításhoz

Por

### Alkalmazási terület:

- Kávés- és teásedények mindenfajta élelmiszer-feldolgozó üzemekben, pl. kávézókban, menzákban, éttermekben, panziókban és hotelekben használt ipari mosógépekben és merülőfürdőben való tisztításához
- Kávés- és teásedények gépi tisztítása során a tisztítóhatás fokozásához.

### Hatásspektrum:

- A makacs csersavmaradványok mellett az enyhén rászáradt különféle ételmaradványokat is eltávolítja.
- Minden anyaghoz alkalmas, pl. porcelánhoz, üveghez, műanyaghoz, nemesacélhoz, alumíniumhoz
- Nem alkalmas szállodai ezüsthöz
- Eloxált mosogatnivalók esetében előzetes ellenőrzésre van szükség
- Erősen odaégett vagy rászáradt ételmaradványok esetén bizonyos körülmények között a neodisher 80 intenzív tisztítószer használata javasolt

### Különleges tulajdonságok:

- Kimagasló fehérítő hatás
- Gyorsan hat
- Univerzálisan alkalmazható ipari mosogatógépekben vagy merülőfürdőben

### Alkalmazása és adagolása:

#### Ipari mosogatógépekben való használat:

A neodisher TK ipari mosogatógépekben használható. Az adagolási mennyiség a szennyezettség mértékétől és a vízkeménységtől függően 2–4 g/l.

Összkeménység (°d)	Összkeménység (mmol/l)	Adagolás (g/l)
< 8,4	< 1,5	2
8,4–14	1,5–2,5	3
> 14	> 2,5	4

Frissvízes mosogatógépek esetén az adagolás vagy közvetlenül a gép ajtaján vagy az ajtón lévő poradagolón keresztül történik.

Egytartályos, vízcseré nélküli mosogatógépek esetében a forró tartályvízbe kell adagolni a program indításakor. Minden 5. mosási ciklust követően utánadagolás szükséges, az utánöblítési mennyiségtől függően (3 l utánöblítési vízmennyiség és 3 g/l adagolás esetén ez 45 g-nak felel meg (kb. 50 ml a mellékelt mérőpoháron)).

A fő mosási zónában szükséges hőmérsékletet a helyi adottságok, a vonatkozó törvények, rendeletek és irányelvek – pl. DIN 10510-től DIN 10512-ig, valamint DIN 10522 – előírásai határozzák meg.



### Merülőfűrdőben való használat:

Oldat létrehozásához oldja fel a neodisher TK-t merülőfűrdőben (maximális koncentráció: 20 g/l) meleg, legfeljebb forró vízben. Tegye az edényeket a vízbe kb. 15 percre. A szükséges hatóidőt ne lépje túl. Ezután érdemes megtisztítani az edényeket mosogatógépben, hogy teljesen eltávolítsa róluk a neodisher TK oldatot.

### A mosogatógépes tisztítás hatásfokának növelése érdekében történő használat:

A mosogatógépes tisztítás hatásfokának növelése érdekében való használat esetén a neodisher TK fokozza a fehéritő hatást. Erősen szennyezett kávé- és teásedények esetén a neodisher TK a szokásosan használt tisztítószer mellett hozzáadható a tartályvízhez. Az adagolás ebben az esetben kb. 1 g/l.

Ipari mosogatógépekben való használat	2–4 g/l
Merülőfűrdőben való használat	max. 20 g/l
Fehéritő adalékként való használat	1 g/l

### Általános tudnivalók a használatához:

- Csak ipari használatra.
- A takarékos és szabályozott adagolás érdekében javasolt adagoló-segédesszközök, pl. mérőpoharak használata. Kérjük, forduljon hozzánk.
- A neodisher TK legfeljebb 21 °d összkeményiségig használható, amikor is > 3 °d vízkeményiség esetén vízlágyító berendezés beszerzése javasolt, így elkerülhető a vízkövesedés, és kevesebb mosogatószerre lesz szükség.
- A neodisher TK oldatot teljesen le kell öblíteni vízzel.
- Kövesse a mosogatógép gyártójának utasításait és kezelési útmutatóit.
- Más termékkel nem keverhető.
- Ne töltsé át más tartályba, flakonba stb.!

### Technikai adatok:

pH-tartomány	11,1–11,8 (2–4 g/l, teljesen ásványmentesített víz esetén, 20 °C)
Halmazsűrűség	1075–1125 g/l
Titrlási faktor	0,38 (a neodisher titrlási útmutatója szerint)

### Hatóanyagok:

A tisztítószer alkotórészei a mosó- és tisztítószerrekről szóló 648/2004/EK rendelet értelmében:

< 5% klóralapú fehéritőszer,  
15–30% foszfátok

### Tárolás:

0–25 °C közötti hőmérsékleten tárolandó. Napfénytől védett helyen tárolandó. Kivétel után zárja vissza a fedőt! A termék nedvesség hatására csomósodhat, és veszíthet hatékonyságából. Szakszerű tárolás esetén 2 évig tárolható. Felhasználható: lásd a címkén a ☒ szimbólum mögött nyomtatott dátumot.

### Veszélyre vonatkozó és biztonsági tudnivalók:

A biztonságra és a környezetvédelemre vonatkozó információk a biztonsági adatlapokon találhatóak. Ezek a [www.drweigert.com/hu](http://www.drweigert.com/hu) honlapon, a „Dokumentáció/Letöltések” fülön érhetők el.

Rendeltetésszerű használat esetén az élelmiszeripari feldolgozásra vonatkozó irányelvek értelmében a termék ártalmatlan.

A göngyöleget csak teljesen kiürítve és lezárt állapotban szabad ártalmatlanítani. A termék maradékainak ártalmatlanítása: lásd a biztonsági adatlapot.

MB 3025/3-2

Állapot: 2021. augusztus

A jelen tájékoztató lap adatai jelenlegi tudásunkon és tapasztalatainkon alapulnak. Nem mentesítik a felhasználót a saját ellenőrzési és kipróbálási kötelezettségétől. Ezek nem biztosítják jogilag kötelező érvénytel, hogy bizonyos tulajdonságok fennállnak.