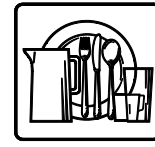
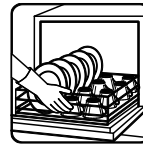




neodisher® GRM



Speciális tisztítószer edények alaptisztításához

Por

Alkalmazási terület:

- Edények kézi és gépi alaptisztításához mindenfajta élelmiszer-feldolgozó üzemben, pl. nagyüzemi konyhákban, hentesüzemekben és pékségekben
- Ipari laborokban használt laboratóriumi üvegek gépi tisztítására, fritőztisztításra, gépek belsejének tisztítására, valamint lefolyótisztításra is alkalmas

Hatásspektrum:

- Rendkívül hatékonyan távolít el mindenféle ételmaradékot, különösen a keményítőlerakódásokat és a rászáradt vagy nehezen eltávolítható ételmaradékokat
- Egyéb szerves maradványokat is eltávolít (pl. a kátrányt és a bitument a laboratóriumi üvegekről)
- Alkalmas máz alatti dekorációval ellátott porcelánedényekhez, valamint nemesacél edényekhez, laboratóriumi üvegekhez és lúgálló műanyagból készült edényekhez
- Nem alkalmas alumíniumhoz, eloxált anyagokhoz és könnyűfém-ötvözetekhez

Különleges tulajdonságok:

- Intenzíven tisztít, gyorsan és magától feloldja a keményítő- és egyéb ételmaradványokat
- Univerzálisan alkalmazható gépben vagy merítéses eljárás során
- Szagsemleges

Alkalmazása és adagolása:

Edények alaptisztítása merülőfürdőben:

Oldja fel a neodisher GRM-et (10–30 g/l) hideg, legfeljebb meleg vízben. Tegye az edényeket a vízbe kb. 15 percre. A szükséges hatóidőt ne lépje túl. Ezután tegye az edényeket a mosogatógépbe, és tisztítsa meg azokat, hogy teljesen eltávolítsa róluk a neodisher GRM oldatot.

Edények alaptisztítása mosogatógépben vagy a mosogatógép alaptisztítása:

Adagoljon a mosogatógép felmelegített (50–60 °C) mosótartályába a szennyezettség mértékétől függően 10–30 g/l mennyiségű neodisher GRM-et. Ezután indítsa el a programot. Makacs lerakódások esetén az eljárást adott esetben meg kell ismételni.

Vízcserélős gépek esetén adagolja a neodisher GRM-et a szokásos tisztítószer helyett. Annak érdekében, hogy a tisztítószer jól feloldódjon, közvetlenül az ajtóra, és ne az adagoló fedélbe adagolja azt.

Ha a neodisher GRM-et többtartályos mosogatógépben, pl. szállítószalagos mosogatógépben használja, minden mosótartályba manuálisan adagolni kell a termékből. Az edények alaptisztítását a legalacsonyabb szállítási sebesség mellett végezze.

Egytartályos és többtartályos mosogatógépben végzett alaptisztítás esetén az elmosogatott edények gépből való kivételkor mindig ellenőrizni kell, hogy a friss vízzel végzett öblítés megfelelő volt-e, vagy a nagy tisztítószer-koncentráció miatt esetleg lúgmaradványok okozta csíkok maradtak vissza az edényeken. Ha utóbbi eset áll fenn, az érintett edényeket helyezze ismét a friss vízzel feltöltött mosogatógépbe, és öblítse el azokat tisztítószer hozzáadása nélkül.

Mosogatógépben végzett alaptisztításkor a neodisher GRM kezdeti koncentrációját az



neodisher® GRM

utánöblítéshez használt vízmennyiség felhígítja. Ezért ennek megfelelően után kell tölteni a neodisher GRM-et.

Laboratóriumi üvegek tisztítása:

A laboratóriumi üvegek laboratóriumi mosogatógépben végzett tisztításakor 3–5 g/l neodisher GRM hozzáadása szükséges 50–90 °C-on.

Fritőztisztítás:

Töltse meg a fritőzt vízzel, adjon hozzá neodisher GRM-et 10 g/l koncentrációban, hagyja feloldódni, és melegítse fel. Rövid hatóidő után alaposan öblítse át a fritőzt vízzel.

Lefolyótisztítás:

Lefolyók tisztításához oldjon fel 30 g/l mennyiségű neodisher GRM-et hideg, legfeljebb meleg vízben. Öntse az oldatot a lefolyóba, és hagyja hatni kb. 1 órán át. Ezután bő vízzel öblítse át a lefolyót.

Edények alaptisztítása – merülőfűrdőben	10–30 g/l
Edények alaptisztítása – manuálisan	10–30 g/l
Laboratóriumi üvegek tisztítása	3–5 g/l
Fritőztisztítás	10 g/l
Lefolyótisztítás	30 g/l

Általános tudnivalók a használathoz:

- Csak ipari használatra.
- A takarékos és szabályozott adagolás érdekében javasolt adagoló-segédesszközök, pl. mérőpoharak használata.
- > 3° d vízkeménység esetén vízlágyító berendezés beszerzése javasolt, így elkerülhető a vízkövesedés, és kevesebb mosogatószerre lesz szükség.
- A neodisher GRM oldatot teljesen le kell öblíteni vízzel.
- Ha vízkő képződne a gépben, távolítsa el azt a neodisher special plus vízkőoldóval.
- Tartsa be a mosogatógép gyártójának utasításait és kezelési útmutatóit.

- Más termékkel nem keverhető.
- Ne töltsse át más tartályba, flakonba stb.

Technikai adatok:


pH-tartomány	12,3–12,9 (1–3%, teljesen ásványmentesített víz esetén, 20 °C)
Halmazsűrűség	kb. 1080–1130 g/l
Titrlási faktor	0,10 (a neodisher titrlási útmutatója szerint)

Hatóanyagok:

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

- < 5% nem ionos tenzidek
- 15–30% foszfátok

Tárolás:

0–30 °C közötti hőmérsékleten 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 található. Ezek a www.drweigert.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 3314/3-1
Állapot: 2021. június