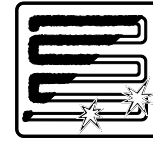




# neodisher<sup>®</sup> CM special



## Vízkőoldó kávéfőző gépekhez

Por

### Alkalmazási terület:

- Kávéfőző és más italautomatákban lerakódott vízkő eltávolítása
- Vízfóralókban lerakódott vízkő eltávolítására is alkalmas

### Hatásspektrum:

- Megbízhatóan eltávolítja a makacs vízkőlerakódásokat is, valamint az azokba beivódott szennyeződések
- Szakszerű alkalmazás mellett a neodisher CM special vízkőoldóval eltávolítható a vízkő minden, kereskedelmi forgalomban kapható kávéfőző és forróital-automatából
- Nem alkalmas alumíniumhoz, eloxált anyagokhoz és könnyűfém-ötvözetekhez
- A mosogatógépekben és vízfóralókban lerakódott vízkő eltávolításához, valamint ezen készülékek alaptisztításához a neodisher special plus folyékony vízkőoldót ajánljuk

### Különleges tulajdonságok:

- Hatékony és gyors tisztítás
- Jó összeférhetőség más anyagokkal
- Egyszerű kezelés

### Alkalmazása és adagolása:

- **Automata tisztítórendszerrel felszerelt kávéfőző és italautomaták vízkőlerakódásának eltávolítása:**

A vízkő-eltávolítás során a készülék gyártójának utasításai szerint kell eljárni.

Átlagos adagolás	50 g/l
------------------	--------

### Vízfóralókban lerakódott vízkő eltávolítása:

Oldja fel vízben a neodisher CM special vízkőoldót az alábbi adagolási javaslatnak megfelelően. A termék forró (60–70 °C-os) vízben gyorsabban feloldódik. Öntse az elkészített oldatot a vízfóralóba, amelyből el szeretné távolítani a vízkövet, majd melegítse fel 60–70°C-ra, és hagyja hatni. A neodisher CM special vízkőoldót közvetlenül a vízzel töltött vízfóralóba is öntheti. Ezután melegítse fel a vizet 60–70 °C-ra. Az okvetlenül szükséges hatóidőt ne lépje túl. A vízkő-eltávolítás után többször öblítse át a vízfóralót forró vízzel. A neodisher CM special használata során mindig be kell tartani a készülék gyártójának utasításait.

Átlagos adagolás	100–150 g/l
------------------	-------------

### Általános tudnivalók a használathoz:

- Csak ipari használatra.
- A takarékos és szabályozott adagolás érdekében javasolt adagoló-segédesszközök, pl. adagolókanalak használata. Kérjük, forduljon hozzánk.
- A maradványok élelmiszerekkel érintkező felületre történő lerakódásának megelőzésére minden tisztítási és fertőtlenítési intézkedés után ivóvízzel le kell öblíteni.
- Más termékkel nem keverhető.



# neodisher<sup>®</sup> CM special

## Technikai adatok:

pH-érték	0,6–0,5 (100–150 g/l, teljesen ásványmentesített víz esetén, 20 °C)
Halmazsűrűség	kb. 1200 g/l
Titrálási faktor	0,19 (a neodisher titrálási útmutatója szerint)

## Hatóanyagok:

Szervetlen savak

## 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 találhatóak. Ezek a [www.drweigert.hu](http://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 adatlapokat.

MB 3264/3-4  
Állapot: 2021/03

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 érvénnyel, hogy bizonyos tulajdonságok fennállnak.