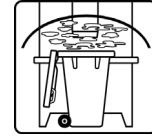




neodisher® K



Szagtalanító

Folyékony

Alkalmazási terület:

- Nedveshulladék-kezelő berendezésekben vagy szeméttartályokban való használatra

Hatásspektrum:

- Különösen hatékonyan szünteti meg a kellemetlen szagokat a nedveshulladék-kezelő berendezésekben és a szeméttartályokban

Különleges tulajdonságok:

- Dezodoráló hatás – megszünteti a kellemetlen szagokat
- Habszegény
- pH-semleges

Alkalmazása és adagolása:

A neodisher K nedveshulladék-kezelő berendezésekben vagy szeméttartályokban használható 0,5–1 ml/l arányú adagolással. A használat folyamatosan vagy eseti jelleggel történhet (pl. szeméttárolókban).

Általános tudnivalók a használatához:

- Csak ipari használatra.
- A takarékos és szabályozott adagolás érdekében javasolt automata adagolókészülékek vagy adagoló-segédesszközök, pl. mérőpoharak használata. Kérjük, forduljon hozzánk.
- Termékváltás előtt az adagolórendszert és annak szívócsöveit vízzel ki kell öblíteni.
- Kövesse a nedveshulladék-kezelő berendezés gyártójának utasításait és kezelési útmutatóit.
- Más termékkel nem keverhető.
- Ne töltsé át más tartályba, flakonba stb.

Technikai adatok:

pH-tartomány	5,8–6,0 (0,5–1 ml/l, teljesen ásványmentesített víz esetén, 20 °C)
Sűrűség	kb. 1,0 g/cm
Viszkozitás	< 50 mPa s (koncentrátum, 20 °C)

Hatóanyagok:

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

5–15% kationos és nem ionos tenzidek továbbá illatanyagok (limonén, benzil-benzoát, kumarin, linalool)

Tárolás:

0–30 °C közötti hőmérsékleten tárolandó. 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 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 lezár állapotban szabad ártalmatlanítani. A termék maradékainak ártalmatlanítása: lásd a biztonsági adatlapot.

MB 3004/3-1

Állapot: 2021. július

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.