

neodisher® GL



Speciális öblítőszer konyhai edény ill. pohármosogató-gépekhez
OKBI/562/2000. ad 2731-14/2000 OÉTI.

-
- Fő alkalmazási terület:** Étkezőedény-mosogatógépekhez és pohármosogató gépekhez.
- Tulajdonságok:** Kiválóan alkalmas mosogatás utáni öblítésre porcelán, üveg és üvegezett felületekhez.
- Ajánlatos lágy vízben használni. Pohármosogató gépekben ajánlott desztillált víz vagy ioncserélt víz használata. Megfelelő feltételek mellett a neodisher GL alkalmazható étkezőedények gépi mosogatására is.
- Adagolás:** 0,2 - 0,5 ml/l. Ügyelni kell arra, hogy a gépek adagolója alkalmas legyen a termék adagolására.
- Műszaki adatok:** Fajsúly (20 °C): 1,0 g/cm³
pH-érték (20 °C-os deszt. vízben) 0,2 - 0,5 ml/l: 4,6 - 3,8
Viszkozitás (koncentrátum, 20 °C): < 10 mPas
- Összetétel:** EG-ajánlásnak megfelelő hatóanyagok:
5 - 15 % nem ionos tenzidek
továbbá: tartósítók
Egyéb komponensek: szerves savak.
- Biológiai lebonthatóság:** A termék megfelel az 1987.03.19-i keltezésű német mosó- és tisztítószerekről szóló törvénynek valamint az 1977.01.30-án módosított, 1987.03.19-i, tenzidek lebonthatóságát szabályozó rendelet előírásainak (90%-ot meghaladó lebonthatóság biológiai úton).
- Fiziológia:** A termék nem tartalmaz peszticideket és klórozott szénhidrogéneket. Rendeltetésszerű használat mellett megfelel a német élelmiszertörvénynek (LMBG).
- Zöld pont:** A termék megfelel az EU-ban érvényes, csomagolóanyagokra vonatkozó rendeleteknek. Az üres csomagolóanyagot a **Duales System Deutschland GmbH (DSD)** dolgozza fel.

Tárolás: Fagymentes helyen tartandó. 3 évig eltartható.

Veszélyek és

balesetvédelmi előírások: Az EU veszélyes hatóanyagokról szóló rendelete értelmében a termék veszélyességi fokát nem kötelező feltüntetni.

A sűrítmény savas kémhatású, ezért ajánlatos az alábbi balesetvédelmi előírás betartása:

S 25 Ügyeljünk, hogy szembe ne kerüljön.