

# Disoman

## Nagy teljesítményű kézi mosogatószer koncentrátum

- ▶ Magas teljesítményű mosogatószer edények és konyhai eszközök kézi tisztításához
- ▶ Mindenféle szennyeződést eltávolít
- ▶ Kiváló zsíroló hatás
- ▶ Anyagkímélő
- ▶ pH-semleges
- ▶ Rendkívül gazdaságos használat
- ▶ Parfüm és színezék mentes
- ▶ Élelmiszeriparban ártalmatlan felhasználásáról tanúsítvánnyal rendelkezik
- ▶ Az európai környezetvédelmi jellel kitüntetve
- ▶ Megújuló, növényi eredetű alapanyagokat tartalmaz



### Felhasználási terület

Edények mint pl. tányérok, poharak, fazekak, serpenyők, evőeszközök és mosható konyhai eszközök tisztítására.

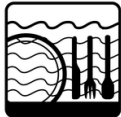
### Felhasználás

Az első felhasználás előtt teszteljük le a szert egy kevésbé szembetűnő részen.

#### Kézi mosogatás:

2,5 ml (kb. 1 spricnit) 5 L meleg vízhez adunk és a konyhai eszközöket kefével vagy szivaccsal megtisztítjuk. Makacs szennyeződések esetén rövid ideig áztassuk be az edényeket. Ezt követően vízzel öblítsük le és hagyjuk száradni. Amennyiben kézi adagoló pumpát használunk, pumpáljunk egyet (30 ml-t) 60 L meleg vízhez. Erős szennyeződés esetén duplázzuk meg az adagot. Anyagszükséglet: 0,5–1,0 ml/L.

A felületeket és konyhai gépeket, melyek közvetlenül érintkeznek élelmiszerekkel, alaposan ivóvízzel le kell öblíteni.



#### Egyéb utasítás

A szakszerűtlen alkalmazásért és az abból keletkező károkért felelősséget nem vállalunk. Háztartási felhasználása nem engedélyezett az (EU) 2019/771 törvény 2. cikke szerint! A megfelelő adagolással költséget takaríthat meg, és védi a természetet. Ne folyó vízzel, hanem az edények áztatásával mosogasson, a mosogatószerrel pedig a javasolt adagolásban használja. Az energia- és a vízfogyasztás minimálisra csökkentése, valamint a vízszennyezés visszaszorítása érdekében fontos betartani a helyes adagolást és a legalacsonyabb ajánlott hőmérsékletet. A tenzidek növény alapú nyersanyagokból vannak előállítva. A csomagolás újrahasznosítható.

#### Összetevők (a 648/2004/EK alapján)

Nem ionos tenzidek 5–15 %, anionos tenzidek 5–15 %, amfoter tenzidek < 5 %, adalékok, tartósítószer (Phenoxyethanol).  
pH-érték (koncentrátum): kb. 7  
pH-érték (felhasználásra kész oldat): kb. 7

Cikkszám	Kiszereelési egység (KE)	KE száma raklaponként
j551201	6 x 1 L PCR-flakonok (kartonban)	84
j551205	2 x 5 L PCR-kannák (kartonban)	56