

Öblítőszer is tartalmazó folyékony mosogatószer

Termékleírás

A Suma Combi + LA6 folyékony gépi mosogatószer és öblítőszer koncentrált kombinációja, amely kifejezetten úgy lett kifejlesztve, hogy 12nk⁰ vagy 215 ppm keménységű víz esetén eltávolítsa a szennyeződések és optimális száradást biztosítson az edényeknek.

Legfontosabb tulajdonságok

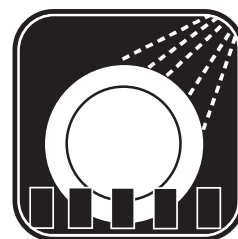
A Suma Combi + LA6 nagy hatékonyságú, lúgos kémhatású folyékony mosogatószer, amely egytartályos vagy előltöltős mosogatógépek széles körénél használható (szállítószalagos vagy többtankos gépekhez nem alkalmas). A benne található maró lúg és vízkövesedésgátlók keveréke kiválóan eltávolítja a szennyeződések. A hatékony vízkövesedésgátló összetevők nagy mennyisége még 12nk⁰ vagy 215 ppm vízkeménység mellett is megakadályozzák a vízkő kialakulását. Különleges öblítőadalekót tartalmaz, amely megváltoztatja a víz viselkedését, így nincs szükség külön öblítőszer hozzáadására.

Előnyök

- Feloldja a zsírt és az odaszáradt ételmaradékokat.
Magas koncentrációja gazdaságossá teszi használatát.
Még 12nk⁰ vagy 215 ppm vízkeménység mellett is megakadályozza a mosogatógép vízkövesedését.
Gyors száradást biztosít
Csík- és foltmentes edényeket biztosít

Használati útmutató

A Suma Combi + LA6 alkalmazása általában a Diversey automatikus adagolóberendezéseinek segítségével történik, de beépített adagolópumpához csatlakoztatva is használható. A 12nk⁰ vagy 215 ppm vízkeménység melletti tökéletes tisztítóhatás érdekében, a helyi viszonyoktól függően 1 - 4 ml/liter koncentrációban használja a terméket. 2 ml/liter koncentrációban akár 205 ppm CaCO₃-t tartalmazó víz esetében is megakadályozza a vízkőlerakódást. A termék nem használható olyan rendszereknél, ahol jelenleg savas kémhatású öblítőszer használják az öblítő rész/ vízmelegítő vízkövesedésének megakadályozására, illetve olyan rendszereknél, ahol a mosogatószer és az öblítőszer adagolási aránya 2:1 alatt van. Az első használat előtt öblítse át az adagolórendszer pumpáját és csöveit, hogy elkerülje a csövek kikristályosodását, ami a termékek keveredése miatt léphet fel, majd ürítse ki az öblítőcsövet.





Diversey™



suma®

Combi+

LA6

Technikai adatok

Megjelenés: Tiszta, sárga folyadék

pH (1%-os oldat esetén): 12.5

Relatív sűrűség (20°C): 1.24

A fenti adatok átlagos gyártási értékek és nem tekinthetők specifikációnak.

Biztonságos kezelési- és tárolási információ

A termék kezelésére és megsemmisítésére vonatkozó részletes útmutatást a külön álló biztonsági adatlap tartalmazza: sds.diverseym.com.

Eredeti, zárt csomagolásban, napfénytől és szélsőséges hőmérsékleti körülményektől védett helyen tárolandó.

Termékkompatibilitás

A termék kezelésére és hulladéklerakására vonatkozó részletes információkat a külön dokumentumként kiadott anyagbiztonsági adatlap tartalmazza. Eredeti csomagolásában tárolandó. Kerülje a szélsőséges hőmérsékleti körülményeket.