

# MIDA ADD 413 BM

Folyékony adalék korrózió és vízkő megelőzésére élelmiszer- és üdítőipari autoklávokhoz és pasztörözőkhöz

## LEÍRÁS ÉS ALKALMAZÁS

A **MIDA ADD 413 BM** folyékony, lúgostól semleges kémhatásig terjedő adalék, amely élelmiszeripari termékek fertőtlenítésére szolgáló, ipari autoklávokban és pasztörözőkben használt ipari vízhez adható hozzá. A termék hatékonyan előzi meg a korróziót, rozsdát és egyéb nemkívánatos bevonat kialakulását fertőtlenített edényekben (dobozok, konzervek, üvegedények és üvegalackok), autoklávokban, pasztörözőkben és hűtőrendszerekben.

A **MIDA ADD 413 BM** rendkívül hatékony adalékanyagok révén megbízhatóan oldja fel a kalcium- és magnéziumsókat, beleértve a vasionokat, miközben a zsíros vagy fehérje jellegű szerves szennyeződések is eltávolítja. Az adalék nyomán az edények megtisztulnak, és mentesek lesznek a korrózió és zsír bármilyen nyomától. A termék használható mérsékelt kemény üzemi vízben is.

## HASZNÁLATI UTASÍTÁSOK

A **MIDA ADD 413 BM** terméket egyszer használja minden adott tétel esetében 0,01–0,1%-os koncentrációban (v/v), vagyis 0,1–1,0 litert adjon hozzá 1000 liter üzemi vízhez (standard működési körülmények esetén általában 0,15 liter szükséges 1000 liter vízhez). A hőmérséklet és az érintkezési idő az autoklávot vagy egyéb berendezést feltételező technológiai eljárás függvénye.

Állandó használat előtt javasoljuk, hogy kísérletezéssel erősítse meg a szükséges adagolási mennyiséget. Használatot követően öblítse át, és bizonyosodjon meg arról, hogy az összes terméklerakódás és szennyeződéscse eltávolítása megtörtént.

## TERMÉK JELLEMZŐI

Összetétel	Szekvesztráns anyagok, nemionos felületaktív anyagokat tartalmaz.
Megjelenés	Átlátszó (közepesen viszkózus) folyadék
Szín	Sárgás
Szag	Termékre jellemző
pH (1%)	± 8,8
Sűrűség	± 1,15 g/cm <sup>3</sup> (20 °C)
Oldhatóság	Vízzel bármilyen arányban elegyíthető

### ANYAGKOMPATIBILITÁS

A **MIDA ADD 413 BM** javasolt használati utasításai szerinti alkalmazás esetén a **MIDA ADD 413 BM** használható az élelmiszeriparban elterjedt anyagokon, beleértve a műanyagokat.

### KÖRNYEZET

A **MIDA ADD 413 BM** nem tartalmaz klórt, így nem áll fenn a felszívódó szerves halogének (AOX) kialakulásának a veszélye.

A **MIDA ADD 413 BM** felületaktív anyagai megfelelnek az Európai Unió felületaktív anyagok biológiai lebonthatóságára vonatkozó 648/2004/EK rendeletében megfogalmazott követelményeknek.

### BIZTONSÁG

Soha ne keverje a **MIDA ADD 413 BM** tisztítószert egyéb termékekkel. Olvassa el figyelmesen a **MIDA ADD 413 BM** biztonsági adatlapját, és kövesse az ártalmatlanításra vonatkozó útmutatásokat.

### TÁROLÁS

A **MIDA ADD 413 BM** terméket eredeti csomagolásban, 5 °C és 30 °C közötti hőmérsékleten tárolja. Ne tegye ki közvetlen napsugárzásnak. A termék szavatossági ideje a gyártás idejétől számított 24 hónap.

### CSOMAGOLÁS

A **MIDA ADD 413 BM** elérhető DOBOZBAN és HORDÓBAN.

Biztonsági adatlap **MIDA ADD 413 BM**

Revízió: 2018.02.28.