



# MIDA ADD 410 SL

Folyékony lúgos adalékanyag  
élelmiszer- és üdítőipari alkalmazáshoz

## LEÍRÁS ÉS ALKALMAZÁS

A **MIDA ADD 410 SL** folyékony, lúgos hatású adalékanyag maró oldatokhoz, amely kialakításánál fogva élelmiszer- és italgyártó ipari alkalmazásokhoz készült, és különösen alkalmas mindenféle ipari palackmosási alkalmazáshoz, illetve CIP rendszerek tisztítószeres oldataként.

A **MIDA ADD 410 SL** rendkívül aktív összetevői megbízható módon feloldják a meglévő kalcium- és magnéziumsókat, beleértve a vasionokat, amelyek megkeményedett formában palackokba vagy belső felületekre ragadnak, illetve a termék képes eltávolítani a nemkívánatos szerves szennyeződések is. A termék megfelelő közepesen kemény vagy kemény üzemi víz esetén alkalmazott lúgos oldatokhoz.

## HASZNÁLATI UTASÍTÁSOK

A **MIDA ADD 410 SL** megfelelő koncentrációja nagyban függ különböző tényezőktől, és 5% és 15% között változhat a marószóda 100%-ához viszonyítva.

Példa a számításra: 50%-os NaOH folyadék 2%-os koncentrációját és **MIDA ADD 410 SL** adalékanyag 10%-os koncentrációját elegyítve 2 liter adalékanyag adagolható 1000 liter 2%-os lúgos oldathoz.

A végeredményt érintő okokból javasolt kísérletezéssel azonosítani a megfelelő termékadagolást.

Javasolt hőmérséklet: 60°C–85°C a palackmosó gyártója által meghatározott utasítások figyelembe vételével.

Használatot követően öblítse át, és bizonyosodjon meg arról, hogy az összes terméklerakódás és szennyeződésszemcse eltávolítása megtörtént.

## TERMÉK JELLEMZŐI

Összetétel	Nátrium-iminodiszukcinátot és nátrium-hidroxidot tartalmaz.
Megjelenés	Átlátszó, enyhén viszkózus folyadék
Szín	Színtelen
Szag	Termékre jellemző
pH (1%)	11,0 ± 0,5
Sűrűség	1,320 ± 0,025 g/cm <sup>3</sup> (20°C)
Oldhatóság	Vízzel bármilyen arányban elegyíthető

## ANYAGKOMPATIBILITÁS

A **MIDA ADD 410 SL** javasolt használati utasításai szerinti alkalmazás esetén a **MIDA ADD 410 SL** használható az élelmiszeriparban elterjedt anyagokon, beleértve a műanyagokat.

## KÖRNYEZET

A **MIDA ADD 410 SL** nem tartalmaz klórt, így nem áll fenn a felszívódó szerves halogének (AOX) kialakulásának a veszélye.

A **MIDA ADD 410 SL** felületaktív anyagai megfelelnek az Európai Unió felületaktív anyagok biológiai lebonthatóságára vonatkozó 648/2004/EK rendeletében megfogalmazott követelményeknek.

## BIZTONSÁG

Olvassa el figyelmesen a **MIDA ADD 410 SL** biztonsági adatlapját, és kövesse az ártalmatlanításra vonatkozó útmutatásokat.

## TÁROLÁS

A **MIDA ADD 410 SL** 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 410 SL** elérhető DOBOZBAN és HORDÓBAN.

Biztonsági adatlap **MIDA ADD 410 SL**

Revízió: 2019.09.03; Verzió 2.0