



## MIDA FOAM 191 DC

Klórozott lúgos tisztítóhab sérülékeny felületekhez, élelmiszer- és italgyártó ipari alkalmazáshoz

### LEÍRÁS ÉS ALKALMAZÁS

A **MIDA FOAM 191 DC** folyékony, klórozott, lúgos tisztítóhab, amely élelmiszer-feldolgozó területek sérülékeny felületeihez készült.

A **MIDA FOAM 191 DC** hatékonyan támadja és távolítja el a fehérje alapú szennyeződések. A termék megelőzi a kemény víz okozta lerakódásokat, így a rozsdamentes acél fényes és csillogó lesz.

A **MIDA FOAM 191 DC** nem rendelkezik korrozív tulajdonságokkal a 304 és 316 típusú rozsdamentes acélra, alumíniumra és könnyű ötvözetekre nézve.

### HASZNÁLATI UTASÍTÁSOK

A **MIDA FOAM 191 DC** használható i) a fertőtlenítést igénylő felületek leöblítéséhez a durva szennyeződés eltávolítása érdekében, ii) **MIDA FOAM 191 DC** alapú hab felvitelével 0,5–5,0%-os koncentrációban (v/v) 30–60°C-os hőmérsékleten az eltávolítandó szennyeződés mértékétől és típusától, illetve a vízkeménységtől függően. Legalább 15 perces érintkezési időt követően használat után alaposan öblítse át a felületet (1 órán belül), és bizonyosodjon meg arról, hogy az összes terméklerakódás és szennyeződésszemcse eltávolítása megtörtént.

### TERMÉK JELLEMZŐI

Összetétel	Marószódát, hamuzsír, felületaktív anyagot, szekvesztráns anyagot és nátrium-hipokloritot tartalmaz
Megjelenés	Átlátszó folyadék
Szín	Halványsárga
Szag	Klóros
pH (1%)	± 10,8
Sűrűség	± 1,14 g/cm <sup>3</sup> (20°C)
Aktív klór (%)	± 3,7%
Oldhatóság	Vízzel bármilyen arányban elegyíthető

## ANYAGKOMPATIBILITÁS

A **MIDA FOAM 191 DC** javasolt használati utasításai szerinti alkalmazás esetén a **MIDA FOAM 191 DC** használható az élelmiszeriparban elterjedt anyagokon, beleértve a könnyű és puha fémeket, amilyen az alumínium.

Kérdések felmerülése esetén javasoljuk, hogy bármilyen hosszú idejű használatot megelőzően értékelje ki az adott anyagokat.

## KÖRNYEZET

A **MIDA FOAM 191 DC** a környezetre veszélyes terméknek minősül.

A **MIDA FOAM 191 DC** felületaktív anyagai megfelelnek az Európai Unió felületaktív anyagok biológiai lebonthatóságára vonatkozó 648/2004/EK rendeletében megfogalmazott követelményeknek.

## BIZTONSÁG

Soha ne keverje a **MIDA FOAM 191 DC** tisztítószerrel egyéb termékekkel. Olvassa el figyelmesen a **MIDA FOAM 191 DC** anyagbiztonsági adatlapját, és kövesse az ártalmatlanításra vonatkozó útmutatásokat.

## TÁROLÁS

A **MIDA FOAM 191 DC** terméket eredeti csomagolásban, 5°C és 25°C közötti hőmérsékleten tárolja. Ne tegye ki közvetlen napsugárzásnak. A termék szavatossági ideje a gyártás idejétől számított 6 hónap.

## CSOMAGOLÁS

A **MIDA FOAM 191 DC** elérhető DOBOZBAN, HORDÓBAN ÉS IBC KONTÉNERBEN.

*A biocid termékeket megbízható módon használja. Használat előtt mindig olvassa el a jelölést és a termékinformációkat!*

Anyagbiztonsági adatlap **MIDA FOAM 191 DC**

Revízió: 2018.03.06.