



MIDA ADD 419 EZ

Enzymatický zosilňovač na odstránenie biofilmu pri šokovom enzymatickom čistení v potravinárskom a nápojovom priemysle

CHARAKTERISTIKA

MIDA ADD 419 EZ je koncentrovaný enzymatický zosilňovač určený na odstránenie biofilmov v potravinárskom priemysle.

MIDA ADD 419 EZ sa používa v kombinácii s ďalšími enzymatickými prípravkami pri metódach šokového ošetrovania pri odstraňovaní biofilmu. Funguje pri neutrálnom pH, nie je korozívny pre povrchy a neobsahuje chlór (Cl) a fosfor (P) (je šetrný k životnému prostrediu).

NÁVOD NA POUŽITIE

MIDA ADD 419 EZ sa používa v koncentráciách medzi 0,2 % a 0,5 % (v/v) v kombinácii s inými enzymatickými prípravkami. Hneď ako je zmes pripravená, musí byť použitá počas nasledujúcich dvoch hodín.

Tento zosilňovač sa aplikuje pri štandardnej teplote vlastného enzymatického prípravku. Po 15 až 30 minútach pôsobenia zmesi dôkladne opláchnite / vypláchnite jej zvyšky vodou. Nakoniec musí byť aplikovaná dezinfekčná fáza najlepšie s oxidačným dezinfekčným prípravkom a záverečným oplachom / výplachom pitnou vodou.

VLASTNOSTI PRÍPRAVKU

Zloženie	zmes enzýmov, stabilizátor
Vzhľad	číra kvapalina
Farba	svetlo hnedá
Zápach	charakteristický
pH (100%)	5,8 ± 0,5
Merná hmotnosť	1,160 ± 0,050 g/cm ³ (20°C)
Rozpustnosť	rozpustný vo vode v akomkoľvek pomere

MATERIÁLOVÁ ZNÁŠANLIVOSŤ

Pokiaľ je **MIDA ADD 419 EZ** používaný v súlade s návodom na použitie, potom je možné prípravok **MIDA ADD 419 EZ** použiť na všetky bežne v potravinárskom priemysle používané materiály vrátane mäkkých kovov, ako je hliník vrátane jeho zliatin a všetky ostatné typy zliatin.

V prípade pochybností je vhodné pred použitím materiály na znášanosť individuálne dlhodobo otestovať.

ŽIVOTNÉ PROSTREDIE

MIDA ADD 419 EZ neobsahuje chlór, a preto nehrozí riziko tvorby organicky adsorbovatelných halogénov (AOX).

Povrchovo aktívne látky obsiahnuté v **MIDA ADD 419 EZ** sú v súlade s direktívou Európskej únie EU648/2004 o biologickej rozložiteľnosti povrchovo aktívnych látok.

BEZPEČNOSŤ

Nikdy nezmiešajte koncentrovaný **MIDA ADD 419 EZ** s inými ako s vopred určenými enzymatickými prípravkami. Prečítajte si pozorne kartu bezpečnostných údajov k prípravku **MIDA ADD 419 EZ** a riadte sa pokynmi pre nakladanie s chemickými látkami a ich likvidáciou.

SKLADOVANIE A EXPIRÁCIA

Prípravok **MIDA ADD 419 EZ** skladujte v originálnom balení pri teplote medzi 5°C a 25°C. Nevystavujte priamemu slnečnému žiareniu. Doba použiteľnosti je do 18 mesiacov od dátumu výroby.

BALENIE

Prípravok **MIDA ADD 419 EZ** je dodávaný v balení: kartón 4x 1 l fľaša.

Používajte prípravky bezpečne. Pred použitím si vždy prečítajte údaje na obale a pripojené informácie o prípravku.

Informácie v tomto letáku predstavujú aktuálny stav našich technických znalostí a skúseností, ktoré nezáväzne predávame. Uvedené informácie nezaručujú žiadne konkrétne vlastnosti alebo vhodnosť výrobku pre konkrétnu aplikáciu. Informácie o preventívnych opatreniach, prvej pomoci a skladovaní výrobku sú uvedené v bezpečnostnom liste. Zodpovednosť užívateľa nie je týmito pokynmi oprostena vzhľadom k množstvu možných vplyvov pri nasadení našich výrobkov v priebehu použitia i pri zodpovedajúcich bezpečnostných opatreniach. Všetky práva sú vyhradené.

Informačný list **MIDA ADD 419 EZ**

Revízia 19.09.2022 v1.0