



MIDA FLOW 112 NP

Alkalni proizvod za čišćenje sistema
u industriji hrane i pića

OPIS I PRIMENA

MIDA FLOW 112 NP je tečno veoma efikasno alkalno sredstvo za mehaničko i kružno CIP čišćenje u svim oblastima industrije hrane i pića.

MIDA FLOW 112 NP je stabilan preparat koji ne peni i pogodan je za upotrebu čak i na nižim temperaturama, uključujući procese čišćenja vodom veće tvrdoće.

MIDA FLOW 112 NP se koristi u industriji mleka kao preparat za jednofazno čišćenje u slučaju sanitacije rezervoara za transport mleka, uključujući i kružne CIP sisteme za prijem mleka. Efikasno uklanja organske i mešane ostatke neorganske i organske prirode.

Kada se koristi za čišćenje opreme za proizvodnju tvrdih i veoma tvrdih sireva, preporuka je da se jednom nedeljno kombinuje **MIDA FLOW 112 NP** sa kiselim sredstvom koje ne peni. U procesima proizvodnje smrznutog krema, koristi se kao jednofazni preparat u kružnim CIP sistemima iznad 50°C.

UPUTSTVO ZA UPOTREBU

Preporuka je da se **MIDA FLOW 112 NP** koristi u koncentraciji od 0,5 do 3,0 % na temperaturi od 50°C do 85°C. Vreme delovanja zavisi od stepena i vrste kontaminacije. Nakon navedenog perioda delovanja, potrebno je sistem ispirati vodom za piće dok se svi ostaci proizvoda potpuno ne uklone. Preporuka je da se koncentracije rastvora prilagode u skladu sa uslovima primene, uključujući tvrdoću vode koja se koristi (do 1 % kada se koristi u mekoj do umereno tvrdoj vodi, oko 2 % kada se koristi u tvrdoj vodi i oko 3 % kada se koristi u vodi velike tvrdoće).

KARAKTERISTIKE PROIZVODA

Sastav	Natrijum hidroksid, sekvestranti
Izgled	Bistar tečnost
Boja	Svetlo žuta
Miris	Karactersitičan
pH (1% na temp. 20°C)	12,5 ± 0,5
Gustina	1,310 ± 0,050 g/cm ³ (20°C)
Rastvorljivost	Meša se sa vodom u svim razmerama.

KOMPATIBILNOST

Kada se **MIDA FLOW 112 NP** koristi u skladu sa preporučenim uputstvima za upotrebu, može da se koristiti na materijalima koji se obično upotrebljavaju u prehrambenoj industriji, sa izuzetkom aluminijuma i njegovih legura, kalajisanih i pocinkovanih materijala i drugih lakih legura. Kompatibilan je sa čelikom, nerđajućim čelikom, polietilenom, stirenom i PVC-om, fluorisanim zaptivkama, prirodnom i nitrilnom gumom.

ŽIVOTNA SREDINA

MIDA FLOW 112 NP ne sadrži hlor i zato ne postoji rizik od formiranja organskih adsorbirajućih halogena (AOX).

Surfaktanti koji ulaze u sastav **MIDA FLOW 112 NP** su u skladu sa EU Direktivom 648/2004 o biorazgradivosti surfaktanata.

BEZBEDNOST

MIDA FLOW 112 NP ne mešajte sa drugim proizvodima. Pažljivo pročitajte bezbednosni list za **MIDA FLOW 112 NP** i pridržavajte se uputstva za rukovanje hemikalijama i njihovo odlaganje.

SKLADIŠTENJE I ČUVANJE

Skladištite **MIDA FLOW 112 NP** u originalnoj ambalaži na temperaturama između 5°C i 35°C. Ne izlagati direktno suncu. Rok upotrebe je 24 meseca od datuma proizvodnje.

PAKOVANJE

MIDA FLOW 112 NP može biti dostupan u kantama, buradima i IBC kontejnerima.

Koristite proizvode bezbedno. Uvek pročitajte informacije na pakovanju i priložene informacije o proizvodu pre upotrebe.

Informacije u ovom letku predstavljaju trenutno stanje našeg tehničkog znanja i iskustva, koje prenosimo bez obaveza. Dostavljene informacije ne garantuju nikakva specifična svojstva ili upotrebljivost proizvoda za određenu primenu. Informacije o preventivnim merama, prvoj pomoći i skladištenju proizvoda date su u bezbednosnom listu. Odgovornost korisnika nije izuzeta ovim uputstvima da proizvod koristi uz odgovarajuće mere bezbednosti. Sva prava zadržana.

TDS **MIDA FLOW 112 NP**

Revizija 23.11.2022.

Uvoznik i distributer:

NOVOHEM d.o.o. Šabac



CHRISTEYNS

