



MIDA FLOW 109 NA

Silny alkaliczny preparat czyszczący
do stosowania w systemach czyszczenia na miejscu (CIP)

OPIS I ZASTOSOWANIE

MIDA FLOW 109 NA jest mało pieniającym preparatem czyszczącym w płynie, przeznaczonym specjalnie do stosowania w systemach czyszczenia na miejscu (CIP) oraz w instalacjach mycia mechanicznego w przetwórstwie żywności, w zakładach produkujących napoje i rozlewniach oraz w przemyśle mleczarskim.

MIDA FLOW 109 NA to produkt silnie alkaliczny, zawierający środki powierzchniowo czynne o właściwościach przeciwpieniących.

INSTRUKCJA STOSOWANIA

Preparatu **MIDA FLOW 109 NA** używa się w stężeniach, które zależą od stopnia zabrudzenia powierzchni i twardości wody. Na ogół stosuje się go w stężeniu objętościowym (v/v) od 1 do 3% w temperaturze 40–80°C i przy okresie styczości z powierzchnią trwającym od 10 do 60 min, w zależności od stopnia zabrudzenia powierzchni.

Po użyciu dokładnie spłukać i dopilnować usunięcia wszystkich pozostałości produktu i cząstek zabrudzeń.

CHARAKTERYSTYKA PRODUKTU

Skład	Zawiera sodę kaustyczną, środki powierzchniowo czynne, sekwestrany, rozpuszczalniki.
Wygląd	Przezroczysty lub mętny płyn
Kolor	Brązowy
Zapach	Charakterystyczny dla produktu
pH (1%)	±13,0
Gęstość	±1,29 g/cm ³ (20°C)
Rozpuszczalność	Mieszalny z wodą we wszystkich proporcjach

ZGODNOŚĆ MATERIAŁU

Zgodnie z zaleceniami użytkowania, produkt **MIDA FLOW 109 NA** można stosować na powierzchniach z materiałów powszechnie stosowanych w przemyśle spożywczym, poza powierzchniami ze stopów lekkich, materiałów ocynkowanych i metali miękkich, w tym aluminium.

ŚRODOWISKO

Produkt **MIDA FLOW 109 NA** nie zawiera chloru, a zatem nie ma ryzyka powstania adsorbowalnych organicznie związanych chlorowców (AOX).

Środki powierzchniowo czynne w preparacie **MIDA FLOW 109 NA** są zgodne z dyrektywą Unii Europejskiej EU 648/2004 w sprawie biodegradalności środków powierzchniowo czynnych.

BEZPIECZEŃSTWO

Nigdy nie należy mieszać preparatu **MIDA FLOW 109 NA** z innymi produktami. Należy uważnie przeczytać kartę charakterystyki dla **MIDA FLOW 109 NA** i stosować się do wskazówek dotyczących postępowania z substancjami chemicznymi i do ich usuwania.

PRZECHOWYWANIE

Preparat **MIDA FLOW 109 NA** przechowywać w oryginalnym opakowaniu, w temperaturze od 5 do 30°C. Nie wystawiać na bezpośrednie działanie promieni słonecznych.

Data ważności to 24 miesiące od daty produkcji.

OPAKOWANIE

Preparat **MIDA FLOW 109 NA** może być dostępny w kanistrze, beczce i kontenerze.

Karta danych technicznych **MIDA FLOW 109 NA**

Weryfikacja 28.02.2018