

MIDA AF 601 MP

Preparat przeciwpieniący w płynie do stosowania w przemyśle spożywczym

OPIS I ZASTOSOWANIE

MIDA AF 601 MP to dodatek w płynie, który zapobiega tworzeniu się piany i zmniejsza poziom piany w trakcie procesów mycia w przemyśle spożywczym.

Produkt **MIDA AF 601 MP** stosuje się zazwyczaj podczas mechanicznego mycia przyborów roboczych, naczyń roboczych, innych narzędzi i pojemników lub w trakcie mycia butelek (szczególnie w sekcji usuwania etykiet).

MIDA AF 601 MP zawiera specjalną mieszankę środków powierzchniowo czynnych o bardzo skutecznych właściwościach przeciwpieniących.

INSTRUKCJA STOSOWANIA

Preparatu **MIDA AF 601 MP** na ogół używa się w stężeniu objętościowym (v/v) od 0,1 do 0,5%. Działa on najlepiej w temperaturze powyżej 50°C.

Dla uzyskania ostatecznego rezultatu lepiej jest sprawdzić odpowiednią dawkę produktu.

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

CHARAKTERYSTYKA PRODUKTU

Skład	Zawiera środki powierzchniowo czynne, rozpuszczalniki, stabilizator
Wygląd	Przezroczysty płyn
Kolor	Bezbarwny
Zapach	Charakterystyczny dla produktu
pH (1%)	± 9,0
Gęstość	± 0,99 g/cm ³ (20°C)
Rozpuszczalność	Mieszalny z wodą we wszystkich proporcjach

ZGODNOŚĆ MATERIAŁU

Zgodnie z zaleceniami użytkownika, produkt **MIDA AF 601 MP** można stosować na powierzchniach z materiałów powszechnie stosowanych w przemyśle spożywczym.

ŚRODOWISKO

Produkt **MIDA AF 601 MP** nie zawiera chloru, a zatem nie ma ryzyka powstania adsorbowalnych organicznie związanych chlorowców (AOX).

Środki powierzchniowo czynne w preparacie **MIDA AF 601 MP** są zgodne z dyrektywą Unii Europejskiej EU 648/2004 w sprawie biodegradalności środków powierzchniowo czynnych.

BEZPIECZEŃSTWO

Należy uważnie przeczytać kartę charakterystyki dla **MIDA AF 601 MP** i stosować się do wskázówek dotyczących postępowania z substancjami chemicznymi i do ich usuwania.

PRZECHOWYWANIE

Preparat **MIDA AF 601 MP** przechowywać w oryginalnym opakowaniu, w temperaturze od 5 do 30°C. Nie wystawiać na bezpośrednie działanie promieni słonecznych.

Data ważności to 24 miesięcy od daty produkcji.

OPAKOWANIE

Preparat **MIDA AF 601 MP** może być dostępny w kanistrze i beczce.

Karta danych technicznych **MIDA AF 601 MP**
Weryfikacja 02.03.2018