



# MIDA FLOW 122 DX

Specjalny alkaliczny niskopieniący preparat do czyszczenia, do stosowania w przemyśle spożywczym

## OPIS I ZASTOSOWANIE

**MIDA FLOW 122 DX** jest wysoce skutecznym niskopieniącym preparatem w płynie, przeznaczonym do stosowania w przepływowych, zanurzeniowych i ultradźwiękowych maszynach myjących w celu usunięcia pozostałości tłuszczu, oleju, smaru, mydła i innych dodatków oraz kleju.

**MIDA FLOW 122 DX** dzięki zawartości środków powierzchniowo czynnych nadaje się do czyszczenia i mycia opakowań z polipropylenu oraz pozostałych opakowań z tworzyw sztucznych w przemysłowych maszynach czyszczących.

Preparat **MIDA FLOW 122 DX** bardzo szybko i skutecznie usuwa tłuszcze, białka oraz inne pozostałości organiczne z czyszczonych powierzchni i opakowań.

## INSTRUKCJA STOSOWANIA

Preparatu **MIDA FLOW 122 DX** używa się w stężeniu objętościowym (v/v) od 1 do 3%. Temperatura i czas styczości z powierzchnią zależą od stopnia i rodzaju zabrudzeń na czyszczonych opakowaniach i powierzchniach.

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

## CHARAKTERYSTYKA PRODUKTU

Skład	Zawiera wodorotlenek sodu, alkohole C12-18, etoksylogowane i propoksylogowane
Wygląd	Przezroczysty płyn
Kolor	Żółty lub żółtobrązowy
Zapach	Charakterystyczny dla produktu
pH (1%)	± 12,0
Gęstość	± 1,05 g/cm <sup>3</sup> (20°C)
Rozpuszczalność	Mieszalny z wodą we wszystkich proporcjach

## ZGODNOŚĆ MATERIAŁU

Zgodnie z zaleceniami użytkowania, produkt **MIDA FLOW 122 DX** można stosować na powierzchniach z materiałów powszechnie stosowanych w przemyśle spożywczym, poza powierzchniami ze stopów lekkich, materiałów ocynkowanych i galwanizowanych oraz metali miękkich takich jak aluminium i ołów.

## ŚRODOWISKO

Produkt **MIDA FLOW 122 DX** nie zawiera chloru, a zatem nie ma ryzyka powstania adsorbowlanych organicznie związanych chlorowców (AOX).

Środki powierzchniowo czynne w preparacie **MIDA FLOW 122 DX** są zgodne z dyrektywą Unii Europejskiej EU 648/2004 w sprawie biodegradalności środków powierzchniowo czynnych.

## BEZPIECZEŃSTWO

Nigdy nie należy mieszać preparatu **MIDA FLOW 122 DX** z innymi produktami. Należy uważnie przeczytać kartę charakterystyki dla **MIDA FLOW 122 DX** i stosować się do wskazówek dotyczących postępowania z substancjami chemicznymi i do ich usuwania.

## PRZECHOWYWANIE

Preparat **MIDA FLOW 122 DX** 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 FLOW 122 DX** może być dostępny w kanistrze i beczce..

Karta danych technicznych **MIDA FLOW 122 DX**  
Weryfikacja 28.02.2018