



# MIDA FOAM 166 RS

Silny alkaliczny, pieniący detergent  
do czyszczenia piekarników, komór wędzarniczych i wędzarni

## OPIS I ZASTOSOWANIE

**MIDA FOAM 166 RS** to alkaliczny detergent w płynie, wykorzystywany w przetwórstwie żywności, w szczególności do czyszczenia komór wędzarniczych. Może być stosowany także w twardej wodzie.

**MIDA FOAM 166 RS** idealnie nadaje się do usuwania zwęglonych osadów i zabrudzeń z piekarników, komór wędzarniczych i frytkownicy.

**MIDA FOAM 166 RS** wykazuje silne działanie przy usuwaniu tłustych osadów z haków przenośnika w rzeźniach.

**MIDA FOAM 166 RS** to wysoce skuteczny alkaliczny preparat o doskonałych właściwościach oczyszczających i sekwestrujących.

## INSTRUKCJA STOSOWANIA

**MIDA FOAM 166 RS** stosuje się w stężeniu objętościowym (v/v) 1–5%, w temperaturze 30–85°C, w zależności od stopnia i rodzaju zabrudzeń do usunięcia oraz twardości wody. Czas styczności z powierzchnią powinien wynosić co najmniej 10–15 minut. Powierzchnie, które mają zostać oczyszczone, należy wstępnie spłukać w celu usunięcia większych zanieczyszczeń.

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

## CHARAKTERYSTYKA PRODUKTU

Skład	Zawiera sodę kaustyczną, techniczny węgiel potasowy, środki powierzchniowo czynne, sekwestranty
Wygląd	Przezroczysty płyn
Kolor	Bezbarwny lub żółty
Zapach	Charakterystyczny dla produktu
pH (1%)	± 12,0
Gęstość	± 1,17 g/cm <sup>3</sup> (20°C)
Rozpuszczalność	Mieszalny z wodą we wszystkich proporcjach

## ZGODNOŚĆ MATERIAŁU

Produkt **MIDA FOAM 166 RS** można stosować na powierzchniach z materiałów powszechnie stosowanych w przemyśle spożywczym, poza powierzchniami ze stopów lekkich, materiałów ocynkowanych i metali miękkich, takich jak aluminium.

## ŚRODOWISKO

Produkt **MIDA FOAM 166 RS** nie zawiera chloru, a zatem nie ma ryzyka powstania adsorbowlanych organicznie związanych chlorowców (AOX).

Środki powierzchniowo czynne w preparacie **MIDA FOAM 166 RS** są zgodne z dyrektywą Unii Europejskiej EU 648/2004 w sprawie biodegradalności środków powierzchniowo czynnych.

## BEZPIECZEŃSTWO

Nigdy nie należy mieszać preparatu **MIDA FOAM 166 RS** z innymi produktami. Należy uważnie przeczytać kartę charakterystyki dla **MIDA FOAM 166 RS** i stosować się do wskazówek dotyczących postępowania z substancjami chemicznymi i do ich usuwania.

## PRZECHOWYWANIE

Preparat **MIDA FOAM 166 RS** 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 FOAM 166 RS** może być dostępny w kanistrze, beczce i kontenerze.

Karta danych technicznych **MIDA FOAM 166 RS**  
Weryfikacja 28.02.2018