



Mida

FOAM 185 AL

Mildt skumvaskemiddel med forbedrede affedtende egenskaber

BESKRIVELSE OG ANVENDELSE

MIDA FOAM 185 AL er et kaustisk-frit, 'mildt' alkalisk skumvaskemiddel velegnet til alle typer organisk snavs og overflader i fødevarerindustrien.

MIDA FOAM 185 AL har øgede affedtningsegenskaber, som letter fjernelse af alle typer fedt af animalsk oprindelse.

BRUGSVEJLEDNING

Doser **MIDA FOAM 185 AL** manuelt eller via et automatisk doseringssystem.

MIDA FOAM 185 AL anbefales anvendt i en koncentration mellem 2 og 5 % afhængig af graden og typen af tilsmudsning, der skal fjernes, og vandets hårdhed.

Skyl grundigt efter brug og sørg for, at alle produktrester og smudspartikler er fjernet.

PRODUKT KARAKTERISTIKA

Hovedingrediens	Anioniske overfladeaktive stoffer.
Visuelt aspekt	Klar væske
Lugt	Ingen
pH (1%)	7.0 ± 0.5
Relativ densitet (v. 20°C)	1.040 ± 0.050
Nitrogen (N) indhold	0 g/kg
Phosphorus (P) indhold	0 g/kg
Kemisk iltbehov (COD)	336.7 g/kg

Værdierne i tabellen udgør ikke tekniske specifikationer

MATERIALEKOMPATIBILITET

MIDA FOAM 185 AL er, når den påføres ved de anbefalede koncentrationer og temperaturer, kompatibel med alle typer materialer, der almindeligvis anvendes i fødevareindustrien, inklusive aluminium og bløde legeringer. Ved tvivl, anbefales det at vurdere hver enkelt materialekomponent individuelt før forlænget kontakt

ENVIRONMENT

MIDA FOAM 185 AL indeholder ikke klor, og der er derfor ingen risiko for dannelse af organisk optagelige halogener (AOX).

MIDA FOAM 185 AL overholder EU-direktivet EU648/2004 om biologisk nedbrydelighed af overfladeaktive stoffer.

SIKKERHED

Fareklassificering(CLP): H315 - Forårsager hudirritation
 H318 – Forårsager alvorlig øjenskade.

Konsulter venligst SDS og følg vejledningen for håndtering og bortskaffelse.

STABILITET OG OPBEVARING

Opbevar produktet forseglet i den originale emballage mellem 5 og 25°C og undgå enhver lækage af produktet. Mere detaljerede anbefalinger er tilgængelige i afsnittet Sikkerhed sektion 7

EMBALLAGE

MIDA FOAM 185 AL kan fås i dunk, fad og IBC