



MIDA FOAM 162 AZ

Skummende rengørings- og desinfektionsmiddel

BESKRIVELSE OG ANVENDELSE

MIDA FOAM 162 AZ er et skummende alkalisk rengørings- og desinfektionsmiddel med høj rengøringseffekt mod fedtstoffer og andre organiske rester på arbejdsflader, udstyr og generelle faciliteter i fødevarerindustrien.

MIDA FOAM 162 AZ er baseret på alkylamin og har bakteriedræbende og gærdræbende egenskaber. Produktformlen er suppleret med alkaliske midler, overfladeaktive stoffer, opløsningsmidler og sekvestreringsmidler for at give en yderst effektiv rengøringsvirkning selv i nærvær af hårdt vand.

BRUGSVEJLEDNING

MIDA FOAM 162 AZ anvendes i koncentrationer mellem 1% og 3% (v/v) ved stuetemperatur og med anbefalede kontakttider på 15 min. Højere koncentrationer eller temperaturer kan være påkrævet i tilfælde af kraftig forurening. Produktet påføres som skum med middeltryksudstyr.

Skyl grundigt efter brug og sørg for, at alle produktrester og smudspartikler er fjernet. Desinfektionsmiddel godkendt af Fødevarestyrelsen under J.nr. 2017-29-7105-00203. Produktet er effektivt mod bakterier. Yderligere informationer om specifikke brugsanvisninger som desinfektionsmiddel kan tilsendes ved henvendelse.

PRODUKT KARAKTERISTIKA

Hovedingredienser	Natriumhydroxid, alkylamin, overfladeaktive stoffer, sekvestreringsmidler.
Visuelt aspekt	Klar væske
Farve	Lysegul
Lugt	Karakteristisk for produktet
pH (100%)	12.5 – 13.5
Relativ densitet (v. 20°C)	1.088 – 1.108
Nitrogen (N) indhold	0.105 g/kg
Fosfor (P) indhold	0.003 g/kg
COD	262 g/kg

Værdierne i tabellen udgør ikke tekniske specifikationer

MATERIALEKOMPATIBILITET

MIDA FOAM 162 AZ kan, når den påføres ved de anbefalede koncentrationer og temperaturer, bruges på rustfrit stål. I andre tilfælde anbefales det at vurdere hver enkelt materialekomponent individuelt før forlænget kontakt

MILJØ

MIDA FOAM 162 AZ indeholder ikke klor, og der er derfor ingen risiko for dannelse af organisk optagelige halogener (AOX).

MIDA FOAM 162 AZ overholder EU-direktivet EU648/2004.

SIKKERHED

MIDA FOAM 162 AZ er klassificeret som ætsende.

Se venligst MSDS og følg vejledningen for håndtering og bortskaffelse.

STABILITET OG OPBEVARING

Opbevar produktet forseglet i dens originale emballage mellem 5 °C og 35 °C og undgå enhver lækage af produktet. Må ikke udsættes for direkte sollys. Ved opbevaring under de anbefalede forhold er produktets holdbarhed på 2 år.

Mere detaljerede anbefalinger er tilgængelige i afsnittet Sikkerhed 7

EMBALLAGE

20 liter

1000 liter

BIOCID EFFEKTIVITETS DATA

MIDA FOAM 162 AZ viser følgende biocidaktivitet, testet i akkrediterede laboratorier:

Målorganismer	Test norm	Mikroorganismer testet
Bakterie	EN1276 EN13697	<i>Pseudomonas aeruginosa</i> <i>Escherichia coli</i> <i>Staphylococcus aureus</i> <i>Enterococcus hirae</i>
Gær	EN1650 EN13697	<i>Candida albicans</i>