



Mida
FOAM 167 NF
Schuimend mild detergent voor dagelijks gebruik

BESCHRIJVING & TOEPASSING

MIDA FOAM 167 NF is een vloeibaar schuimreinigingsmiddel met een lage alkaliniteit voor dagelijks gebruik op apparatuur met matige vervuiling in de voedingsindustrie, waarbij inbegrepen de drankenindustrie, bottelarijen en de zuivelindustrie.

MIDA FOAM 167 NF heeft een uitgebalanceerde, licht alkalische formulering met een combinatie van hoogschuimende oppervlakte-actieve stoffen en sekwestreermiddelen, wat resulteert in een effectieve reinigende werking zonder gebruik van sterke alkaliniteit of gevaarlijke oplosmiddelen.

MIDA FOAM 167 NF is een effectieve en niet-agressieve reiniger die kan worden gebruikt op verschillende oppervlakken, waaronder kunststoffen en zachte metalen zoals aluminium.

MIDA FOAM 167 NF is bijzonder geschikt voor de productie van diepvriesproducten en snacks, voor het bakken, inblikken en voor het reinigen van verpakkingsmachines.

GEBRUIKSAANWIJZING

MIDA FOAM 167 NF wordt gebruikt bij concentraties tussen 1%-5% (v/v), afhankelijk van de mate en de aard van de te verwijderen vervuiling en de waterhardheid.

Na gebruik goed naspoelen en ervoor zorgen dat alle productresten worden verwijderd.

EIGENSCHAPPEN

Samenstelling	Bevat silicaten, oppervlakte-actieve stoffen, sekwestranten, solvent
Uitzicht	Heldere vloeistof
Kleur	Geel
Geur	Product typisch
pH (1%)	± 11,4
Dichtheid	± 1,11 kg/L
Oplosbaarheid	Oplosbaar in water in alle verhoudingen

Technical Data Sheet **Mida FOAM 167 NF**

CHRISTEYNS FOOD HYGIENE Lireweg 12, NL-2153 PH Nieuw-Vennep
Tel +31 (0) 297 274390 • info.nl@christeyns.com • www.christeynsfoodhygiene.nl | www.christeyns.com

MATERIAALCOMPATIBILITEIT

Als **Mida FOAM 167 NF** gebruikt wordt zoals voorgeschreven, kan **Mida FOAM 167 NF** gebruikt worden op alle materialen die courant zijn in de voedingsindustrie, inclusief zachte metalen zoals aluminium.

MILIEU

Mida FOAM 167 NF bevat geen chloor en er is bijgevolg geen risico tot vorming van adsorbeerbare organisch halogeenvverbindingen (AOX).

De oppervlakte-actieve stoffen in **Mida FOAM 167 NF** voldoen aan de Europese Richtlijn EU648/2004 over de biologische afbreekbaarheid van oppervlakte-actieve stoffen.

VEILIGHEID

Mida FOAM 167 NF is geklasseerd als **CORROSIEF**.

Voor gebruik lees aandachtig het veiligheidsinformatieblad van **Mida FOAM 167 NF** en volg de richtlijnen i.v.m. veilige hantering en opslag.

OPSLAG

Bewaar **Mida FOAM 167 NF** in zijn originele verpakking tussen 5°C en 35°C .

VERPAKKING

Ref.	SA0094270	Can	19 kg
Ref.	SA0094280	Drum	210 kg
Ref.	SA0094262	IBC	1000 kg

Technical Data Sheet **Mida FOAM 167 NF**

CHRISTEYNS FOOD HYGIENE Lireweg 12, NL-2153 PH Nieuw-Vennep
Tel +31 (0) 297 274390 • info.nl@christeyns.com • www.christeynsfoodhygiene.nl | www.christeyns.com