



MIDA FOAM 169 FR

Penotvorný silno alkalický prípravok
pre potravinársky priemysel

CHARAKTERISTIKA

MIDA FOAM 169 FR je tekutý vysoko účinný alkalický čistiaci prípravok na penové čistenie v potravinárskom priemysle, predovšetkým na čistenie údiarenských komôr, vozíkov, varných zariadení, pecí, fritéz a ďalších zariadení.

MIDA FOAM 169 FR veľmi rýchlo odstraňuje inak ťažko odstrániteľné zbytky odolných tukových a bielkovinových nečistôt vrátane zbytkov krvi a obzvlášť dechtových splodín v údiarenských komorách, peciach a fritézach, a to i v prípade veľmi vysokej tvrdosti vody.

MIDA FOAM 169 FR je tiež veľmi účinný pri odstraňovaní mastných nečistôt z dopravných hákov v porážkových prevádzkach.

MIDA FOAM 169 FR je silno alkalický prípravok určený k vysoko efektívnemu procesu čistenia vďaka svojmu unikátnemu zloženiu zmesi hydroxidu sodného, povrchovo aktívnych látok, vápenatých a horčíkových sekvestrantov a rozpúšťadiel. Vhodne zvolené povrchovo aktívne látky v prípravku navyše zabezpečujú lesklý povrch po záverečnom oplachu vodou.

NÁVOD NA POUŽITIE

MIDA FOAM 169 FR je určený k penovému čisteniu stien, podláh a povrchov technologického zariadenia. Odporúča sa používať v koncentrácii 1 až 5 % a teplote 30°C až 85°C v závislosti na stupni a type znečistenia a tvrdosti vody. Po aplikácii s časom pôsobenia 10 až 20 minút je potrebný oplach pitnou vodou s teplotou 50°C až 60°C do úplného odstránenia všetkých zbytkov prípravku.

VLASTNOSTI PRÍPRAVKU

Zloženie	hydroxid sodný, rozpúšťadlá, povrchovo aktívne látky
Vzhľad	číra až ľahko zakalená kvapalina
Farba	hnedá
Zápach	charakteristický
pH (1%ný roztok)	12,8 ± 0,5
Merná hmotnosť	1,33 ± 0,05 g/cm ³ (20°C)
Rozpustnosť	rozpustný vo vode v akomkoľvek pomere

MATERIÁLOVÁ ZNÁŠANLIVOSŤ

Pokiaľ je **MIDA FOAM 169 FR** používaný v súlade s návodom na použitie, potom je možné prípravok **MIDA FOAM 169 FR** použiť na všetky bežne v potravinárskom priemysle používané materiály okrem hliníka a jeho zliatin, farebných kovov, pocínovaných a pozinkovaných materiálov.

ŽIVOTNÉ PROSTREDIE

MIDA FOAM 169 FR neobsahuje chlór, a preto nehrozí riziko tvorby organicky adsorbovatelných halogénov (AOX).

Povrchovo aktívne látky obsiahnuté v **MIDA FOAM 169 FR** sú v súlade s direktívou Európskej únie EU648/2004 o biologickej rozložiteľnosti povrchovo aktívnych látok.

BEZPEČNOSŤ

Nikdy nemiešajte **MIDA FOAM 169 FR** s inými prípravkami. Prečítajte si pozorne kartu bezpečnostných údajov k prípravku **MIDA FOAM 169 FR** a riadte sa pokynmi pre nakladanie s chemickými látkami a ich likvidáciou.

SKLADOVANIE A EXPIRÁCIA

Prípravok **MIDA FOAM 169 FR** skladujte v originálnom balení pri teplote medzi 5°C a 30°C. Nevystavujte priamemu slnečnému žiareniu. Doba použiteľnosti je do 24 mesiacov od dátumu výroby.

BALENIE

Prípravok **MIDA FOAM 169 FR** sa dodáva v balení: kanister, sud a IBC kontajner.

Používajte prípravky bezpečne. Pred použitím si vždy prečítajte údaje na obale a pripojené informácie o prípravku.

Informácie v tomto letáku predstavujú aktuálny stav našich technických znalostí a skúseností, ktoré nezáväzne predávame. Uvedené informácie nezaručujú žiadne konkrétne vlastnosti alebo vhodnosť výrobku pre konkrétnu aplikáciu. Informácie o preventívnych opatreniach, prvej pomoci a skladovaní výrobku sú uvedené v bezpečnostnom liste. Zodpovednosť užívateľa nie je týmto pokynmi oprostena vzhľadom k množstvu možných vplyvov pri nasadení našich výrobkov v priebehu použitia i pri zodpovedajúcich bezpečnostných opatreniach. Všetky práva sú vyhradené.