



MIDA AF 600 FDA

Tekuté aditivum na bázi silikonu k zamezení tvorby pěny pro potravinářský a nápojový průmysl

CHARAKTERISTIKA

MIDA AF 600 FDA je tekuté aditivum k zamezení tvorby pěny na bázi silikonové emulze. Je dispergovatelné ve vodě ve všech poměrech.

MIDA AF 600 FDA je koncentrovaný přípravek schopný

- rychle rozložit pěnu, která se tvoří v důsledku interakce mezi čisticím roztokem a organickými zbytky (škrob, bílkoviny, lipidy);
- zabránit tvorbě pěny v důsledku dlouhodobého působení.

MIDA AF 600 FDA lze použít v kombinaci s čisticími roztoky jakékoli povahy, tzn. neutrálními, zásaditými i kyselými.

POKYNY PRO POUŽITÍ

Optimální dávkování přípravku **MIDA AF 600 FDA** při teplotách nad 5°C se za běžných podmínek pohybuje mezi 0,1 a 1 g/l (0,01 až 0,1 %) roztoku, který má být tímto způsobem ošetřen. Přípravek je účinný i při nízkých teplotách.

Optimální dávkování se stanovuje experimentálně. Pokud je to možné, měl by být přípravek **MIDA AF 600 FDA** dávkován automaticky pomocí vhodného dávkovacího zařízení.

Po použití je nutný oplach pitnou vodou do úplného odstranění všech zbytků přípravku a nečistot.

VLASTNOSTI PŘÍPRAVKU

Složení	emulze na bázi silikonu
Vzhled	tekutá emulze
Barva	mléčně bílá
Zápach	charakteristický
pH (100%)	7,5 ± 0,5
Měrná hmotnost	1,000 ± 0,050 g/cm ³ (20°C)
Rozpustnost	rozpustný ve vodě v jakémkoliv poměru

MATERIÁLOVÁ SNÁŠENLIVOST

Pokud je **MIDA AF 600 FDA** používán v souladu s pokyny pro použití, pak je možno přípravek **MIDA AF 600 FDA** použít na všechny běžně v potravinářském průmyslu používané materiály.

ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

MIDA AF 600 FDA neobsahuje chlór, a proto nehrozí riziko tvorby organicky adsorbovatelných halogenů (AOX).

Povrchově aktivní látky obsažené v **MIDA AF 600 FDA** jsou v souladu s direktivou Evropské unie EU648/2004 o biologické rozložitelnosti povrchově aktivních látek.

BEZPEČNOST

Nikdy nesměšujte koncentrovaný **MIDA AF 600 FDA** s jinými než předem ověřenými chemickými přípravky nebo jinými kapalinami. Přečtěte si pozorně bezpečnostní list k přípravku **MIDA AF 600 FDA** a řiďte se pokyny pro nakládání s chemickými látkami a jejich likvidaci.

SKLADOVÁNÍ A EXPIRACE

Přípravek **MIDA AF 600 FDA** skladujte v originálním balení při teplotě mezi 5°C a 35°C. Nevystavujte přímému slunečnímu záření. Doba použitelnosti je do 24 měsíců od data výroby.

BALENÍ

Přípravek **MIDA AF 600 FDA** je dodáván v balení: kanystr.

Používejte přípravky bezpečně. Před použitím si vždy přečtěte údaje na obalu a připojené informace o přípravku.

Informace v tomto letáku představují aktuální stav našich technických znalostí a zkušeností, které nezávazně předáváme. Uvedené informace nezaručují žádné konkrétní vlastnosti nebo vhodnost výrobku pro konkrétní aplikaci. Informace o preventivních opatřeních, první pomoci a skladování výrobku jsou uvedeny v bezpečnostním listu. Odpovědnost uživatele není těmito pokyny zproštěna vzhledem k četnosti možných vlivů při nasazení našich výrobků v průběhu použití i při odpovídajících bezpečnostních opatřeních. Veškerá práva jsou vyhrazena.