



MIDA ADD 4219 CI

Aditivum pro inhibici koroze a úpravu vody
v kontinuálních pasterech pro potravinářský a nápojový průmysl

CHARAKTERISTIKA

MIDA ADD 4219 CI je tekuté nepěnlivé aditivum pro inhibici koroze a úpravu vody v kontinuálních pasterech.

MIDA ADD 4219 CI byl speciálně vyvinut jako preventivní inhibitor koroze a pro úpravu vody, aby se zabránilo tvorbě rzi na površích obalů v kontinuálních pasterech a jiných zařízeních.

POKYNY PRO POUŽITÍ

MIDA ADD 4219 CI se v preventivním režimu používá v koncentracích mezi 50 až 150 ppm. Koncentrace přípravku by neměla přesáhnout 250 ppm. Nikdy nemíchejte s kyselinami nebo hydroxidem sodným. Vyhněte se předávkování, abyste zabránili snížení pH.

Na začátku preventivního režimu se doporučuje použití koncentrace mezi 0,05 a 0,40 %.

Při ošetření v režimu CIP se doporučuje automaticky sledovat koncentraci a dávkování přípravku.

VLASTNOSTI PŘÍPRAVKU

Složení	dusičnan sodný, konzervanty
Vzhled	čirá kapalina
Barva	bezbarvá až světle žlutá
Zápach	charakteristický po produktu
pH (100%)	3,5 ± 0,5
Měrná hmotnost	1,025 ± 0,050 g/cm ³ (20°C)
Rozpustnost	rozpustný ve vodě v jakémkoliv poměru

MATERIÁLOVÁ SNÁŠENLIVOST

Pokud je **MIDA ADD 4219 CI** používán v souladu s pokyny pro použití, pak je možno přípravek **MIDA ADD 4219 CI** použít na všechny běžně v potravinářském průmyslu používané materiály. V případě pochybností je vhodné před použitím materiály na snášenlivost dlouhodobě otestovat.

ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

MIDA ADD 4219 CI neobsahuje chlór, a proto nehrozí riziko tvorby organicky adsorbovatelných halogenů (AOX).

Povrchově aktivní látky obsažené v **MIDA ADD 4219 CI** jsou v souladu s direktivou Evropské unie EU648/2004 o biologické rozložitelnosti povrchově aktivních látek.

BEZPEČNOST

Nikdy nesměšujte **MIDA ADD 4219 CI** s alkalickými nebo chlorovanými přípravky a jinými než předem ověřenými kyselými přípravky. Přečtěte si pozorně bezpečnostní list k přípravku **MIDA ADD 4219 CI** a řiďte se pokyny pro nakládání s chemickými látkami a jejich likvidaci.

SKLADOVÁNÍ A EXPIRACE

Přípravek **MIDA ADD 4219 CI** 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 ADD 4219 CI** je dodáván v balení: kanystr a sud.

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.

Informační list **MIDA ADD 4219 CI**
Revize 16.12.2024 v1.0