



MIDA CHRIOX 15

Kyselý desinfekční přípravek na bázi kyseliny peroctové
a peroxidu vodíku pro potravinářský průmysl

CHARAKTERISTIKA

MIDA CHRIOX 15 je tekutý kyselý nepěňivý přípravek na bázi kyseliny peroctové pro použití v potravinářském a nápojovém průmyslu určený k vysoce rychlé a efektivní desinfekci ploch přicházejících do styku s potravinami a nápoji.

MIDA CHRIOX 15 je vysoce účinný proti všem druhům mikroorganismů včetně bakterií, kvasinek a plísní.

MIDA CHRIOX 15 je vhodný pro použití v CIP systémech k pravidelné desinfekci nádrží, potrubí a dalšího technologického zařízení.

MIDA CHRIOX 15 jako silný oxidant podporuje štěpení a rozpouštění proteinů přítomných v potenciálně přítomné mikroflóře.

POKyny PRO POUŽITÍ

MIDA CHRIOX 15 se doporučuje používat v koncentraci 0,05 až 0,2 % za studena nebo maximálně do teploty 40°C. Doba působení je závislá na stupni a typu předpokládaného mikrobiálního znečištění maximálně však 15 minut. Po uplynutí stanovené doby působení je nutný velmi důkladný výplach nebo oplach pitnou vodou do úplného odstranění všech zbytků přípravku a nezbytná kontrola na jeho nepřítomnost. Nepoužívat ve formě koncentráту!

VLASTNOSTI PŘÍPRAVKU

Složení	kyselina peroctová (15%), peroxid vodíku, kyselina octová
Vzhled	čirá kapalina
Barva	bezbarvá
Zápach	charakteristický po octu
pH (100%)	0,5 ± 0,5
Měrná hmotnost	1,144 ± 0,050 g/cm ³ (20°C)
Rozpustnost	rozpustný ve vodě v jakémkoliv poměru

MATERIÁLOVÁ SNÁŠENLIVOST

Pokud je **MIDA CHRIOX 15** používán v souladu s pokyny pro použití, pak je možno přípravek **MIDA CHRIOX 15** použít na všechny běžně v potravinářském průmyslu používané materiály vyjma běžných typů oceli, barevných kovů včetně mědi a jejích slitin a pozinkovaných materiálů.

ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

MIDA CHRIOX 15 neobsahuje chlór, a proto nehrozí riziko tvorby organicky adsorbovatelných halogenů (AOX).

Přípravek **MIDA CHRIOX 15** je snadno biologicky odbouratelný. Odpadní vody případně obsahující zbytky desinfekčního přípravku mohou být vypuštěny do biologické čistírny odpadních vod pouze po nezbytné neutralizaci.

BEZPEČNOST

Nikdy nesměšujte **MIDA CHRIOX 15** s jinými přípravky. Přečtěte si pozorně bezpečnostní list k přípravku **MIDA CHRIOX 15** a řiďte se pokyny pro nakládání s chemickými látkami a jejich likvidaci. Koncentrát nesmí přijít do styku s organickými látkami (tuky, oleje, guma papír, sláma, dřevo, korek, všeobecné znečištění) stejně jako s jinými koncentrovanými čistícími a desinfekčními prostředky, zvláště pak zásadami.

SKLADOVÁNÍ A EXPIRACE

Přípravek **MIDA CHRIOX 15** skladujte pouze v originálním balení při teplotě mezi -20°C a +25°C. Dávkování provádějte pouze z originálního obalu. Nevystavujte přímému slunečnímu záření. Doba použitelnosti je do 9 měsíců od data výroby.

BALENÍ

Přípravek **MIDA CHRIOX 15** je dodáván v balení: kanystr, sud a IBC kontejner.

Používejte biocidní 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 CHRIOX 15**

Revize 27.03.2026 v3.1