

# MIDA CHILL PROTECT

Gelový čisticí přípravek pro ošetření chladicích agregátů  
v potravinářském průmyslu

## CHARAKTERISTIKA

**MIDA CHILL PROTECT** je speciálně vyvinutý čisticí přípravek připravený k použití pro čištění a udržování hygienických podmínek chladicích jednotek v potravinářském a nápojovém průmyslu.

**MIDA CHILL PROTECT** je navržen tak, aby s kondenzovanou vodou chladicích jednotek vytvořil gelový film a zajistil postupné působení svého čisticího a hygienického účinku.

## POKYNY PRO POUŽITÍ

**MIDA CHILL PROTECT** se nanáší **NEŘEDĚNÝ** na ošetřované povrchy pomocí vhodného rozprašovacího zařízení.

**MIDA CHILL PROTECT** by se měl aplikovat v pravidelných intervalech zhruba každé 3 až 4 týdny a v případě potřeby i častěji, například v letních měsících, kdy chladicí jednotka obecně pracuje s větší zátěží a produkuje se více kondenzátu.

## VLASTNOSTI PŘÍPRAVKU

Složení	směs povrchově aktivních látek, nehořlavého rozpouštědla a inhibitorů koroze
Vzhled	čirá pěnivá viskózní kapalina
Barva	bezbarvá
Zápach	charakteristický
pH (100%)	10,0 ± 0,5
Měrná hmotnost	1,010 ± 0,025 g/cm <sup>3</sup> (20°C)
Rozpustnost	rozpustný ve vodě v jakémkoliv poměru
Bod mrazu	<-25°C
Obsah dusíku (N)	2,9 g/kg
Obsah fosforu (P)	0 g/kg
COD	1 500 g/kg

## MATERIÁLOVÁ SNÁŠELIVOST

Pokud je **MIDA CHILL PROTECT** používán v souladu s pokyny pro použití, pak je možno přípravek **MIDA CHILL PROTECT** použít na všechny běžně v potravinářském průmyslu používané materiály se zvýšenou opatrností v případě mědi/mosazi a pozinkovaných kovů.

## ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

**MIDA CHILL PROTECT** neobsahuje chlór, a proto nehrozí riziko tvorby organicky adsorbovatelných halogenů (AOX).

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

## BEZPEČNOST

Nikdy nesměšujte **MIDA CHILL PROTECT** s jinými přípravky. Přečtěte si pozorně bezpečnostní list k přípravku **MIDA CHILL PROTECT** a řiďte se pokyny pro nakládání s chemickými látkami a jejich likvidaci.

## SKLADOVÁNÍ A EXPIRACE

Přípravek **MIDA CHILL PROTECT** skladujte v originálním balení při teplotě mezi 0°C a 35°C. Nevystavujte přímému slunečnímu záření. Doba použitelnosti je do 24 měsíců od data výroby.

## BALENÍ

Přípravek **MIDA CHILL PROTECT** 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.

Informační list **MIDA CHILL PROTECT**  
Revize 11.06.2026 v1.0