



# MIDA CHRIOX 15

Dezinfekciono sredstvo na bazi persirćetne kiseline za opštu dezinfekciju i za CIP sisteme u prehrambenoj industriji

## OPIS I PRIMENA

**MIDA CHRIOX 15** je veoma efikasno dezinfekciono sredstvo na bazi persirćetne kiseline koje se upotrebljava u industriji prerade mleka, proizvodnji pića i preradi hrane.

**MIDA CHRIOX 15** je efikasan protiv svih vrsta mikroorganizama uključujući bakterije, kvasce i plesni. Efikasan je na niskim temperaturama i u malim koncentracijama. Biocidno dejstvo **MIDA CHRIOX 15** je potvrđeno prema različitim metodama uključujući relevantne EN standarde.

**MIDA CHRIOX 15** ne peni i pogodan je za prskanje, CIP aplikacije, redovnu dezinfekciju rezervoara, sudova, cevovoda i druge radne opreme.

**MIDA CHRIOX 15** je moćno oksidaciono sredstvo koje razgrađuje i rastvara proteine, a samim tim efikasno uklanja nečistoće od ostataka hrane.

## UPUTSTVO ZA UPOTREBU

**MIDA CHRIOX 15** se koristi u koncentraciji između 0,05 i 0,2 % na sobnoj temperaturi. Površine treba da su prethodno očišćene i odmaščene. Ostaviti da deluje od 5 do 15 minuta na tretiranim površinama. Posle upotrebe potrebno je da se tretirane površine detaljno isperu vodom da bi se potpuno uklonili ostatci sredstva i čestice nečistoća. Ne koristiti nerazblaženo sredstvo!

## KARAKTERISTIKE PROIZVODA

Sastav	Sadrži persirćetnu kiselinu (15%), vodonik peroksid, sirćetnu kiselinu
Izgled	Bistra tečnost
Boja	Bezbojna
Miris	Karakterističan na sirće
pH (1%)	± 3,0
Specifična masa	± 1,15 g/cm <sup>3</sup> (20°C)
Rastvorljivost	Meša se sa vodom u svim razmerama

## KOMPATIBILNOST

Kada se **MIDA CHRIOX 15** koristi u skladu sa preporučenim uputstvima za upotrebu, može da se upotrebljava na materijalima koji se obično koriste u prehrambenoj industriji, sa izuzetkom mekog i ugljeničnog čelika, bakra i njegovih legura, pocinkovanih materijala.

## ŽIVOTNA SREDINA

**MIDA CHRIOX 15** ne sadrži hlor i stoga ne postoji rizik od formiranja organskih apsorbirajućih halogena.

**MIDA CHRIOX 15** je lako biorazgradiv. Efluent koji sadrži dezinfekciono sredstvo može se ispustiti u postrojenje za biološki tretman nakon prolaska kroz rezervoar za neutralizaciju i pufer.

## BEZBEDNOST

**MIDA CHRIOX 15** ne mešajte sa drugim proizvodima. Pažljivo pročitajte bezbednosni list za **MIDA CHRIOX 15** i pridržavajte se uputstva za rukovanje hemikalijama i njihovo odlaganje. Koncentrovano sredstvo ne treba da dolazi u kontakt sa organskim materijama (masti, ulja, guma, papir, slama, drvo, pluta i slično) kao ni sa drugim koncentrovanim deterdžentima i dezinfekcionim sredstvima, posebno sa alkalnim proizvodima.

## SKLADIŠTENJE

Skladištiti **MIDA CHRIOX 15** u originalnom pakovanju na temperaturama između -20°C do +25°C. Ne izlagati direktno suncu. Rok upotrebe je 12 meseci od datuma proizvodnje.

## PAKOVANJE

**MIDA CHRIOX 15** može biti dostupan u kantama, buradima i IBC kontejnerima.

*Biocid koristiti pažljivo! Samo za profesionalnu upotrebu! Pre upotrebe obavezno pročitajte informacije o proizvodu!*

TDS **MIDA CHRIOX 15**  
Revizija 06.03.2018 v1.0

**Distributer za Bosnu i Hercegovinu:**  
Europapier-Hercegtisak d.o.o.  
Varaždinska 2a, 88220 Široki Brijeg  
Bosna i Hercegovina  
Tel: +387 39 700-730  
Mail: office@europapier.ba