



TCS CYROX

ARTNR: 2302 | RENGÖRARE OCH KALKLÖSARE

CYROX är ett rengöringsmedel med blekande effekt. Löser kalk och rostfläckar. Innehåller inte klorföreningar och är lätt nedbrytbart.

Användningsområden

CYROX kan användas som ett rengöringsmedel på de flesta ytor (ej vissa metaller). Löser kalk och rostfläckar.

CYROX kan också användas vid tvätt som blekningsmedel och fläckborttagningsmedel.

Bruksanvisning för rengöring av sten, kakel, betong:

Späd först CYROX 1:3–10 med vatten. Applicera med lågtrycksspruta, låt verka ca 30 minuter, ev. bearbeta mekaniskt med borste. Spola av med högtryck (tryck beroende på underlag, ca 50-150 bar), varmt vatten ca 50 grader. Arbeta alltid nedifrån och upp. Slutavsköljning uppifrån och ned.

Bruksanvisning för rengöring av badrum:

Tag 1 dl CYROX till 5 liter ljummet vatten. Rengör alla ytor med mjuk svamp. Löser gamla tvålrester och lättare kalkavlagringar. Efterskölj med vatten.

Bruksanvisning vid tvättning (blekning och fläckborttagning):

Använd 1 dl CYROX till full tvättmaskin. Tillsätt CYROX efter det att tvättmedlet sköljts ned i tvättmaskinen. För att avlägsna fläckar, tag CYROX direkt på fläckarna, låt verka 10 minuter innan tvättning.

OBS! CYROX skall ej användas på blekningskänsliga textilier, läder, siden, silver aluminium och andra känsligametaller.

OBS! Gör alltid ett prov först

Teknisk data

- Tunnflytande ofärgad vätska.
- Levereras i 5 liters dunk.
- Specifik vikt: 1,06 kg/liter.
- Svag doft.
- pH ca 1.
- Innehåller citronsyra, väteperoxid.

Förvaring

Förvaras svalt i slutet originalkärl.

Hållbarhet

Ca 8 månader i oöppnad förpackning. Därefter sker en långsam nedbrytning av väteperoxiden.

Skyddsutrustning

Använd skyddshandskar och skyddsglasögon.

Märkning: Fara



Orsakar allvarliga ögonskador.

Ej klassat som farligt gods vid väg- eller järnvägstransporter.

Uppdaterad: 2017-08-22

Denna produktinformation är endast avsedd som vägledning av produktens handhavande, varför Trion Tensid AB inte kan ge någon garanti för uppnått resultat. Handhavaren av produkten skall utföra prov och själv ansvara för resultatet.