

# ENZYBREW 10

## Enzymatische ecodetergent voor uitrusting in de microbrouwerij

Tri-enzymatisch detergent speciaal ontwikkeld om de uitrusting in microbrouwerijen dagelijks te reinigen. ENZYBREW 10 garandeert een volledige afbraak van organische vervuiling die voorkomt bij de productie van ambachtelijk bier, zoals plantaardige vezels (hop, resten van draf), zetmeel, gekaramelliseerde suiker ... Ideaal voor het reinigen van filterplaten, mostkoeler, fermentatie-, rijpings- en kookvaten. ENZYBREW 10, dat geen fosfor bevat, reinigt grondig en is veilig voor de installaties. Compatibel met teflon.

### Voordelen

- **Betere hygiëne:** grondige voorbereiding op desinfectie
- **Vermindering van het risico op contaminatie**
- **Reiniging in één enkele cyclus** (bespaart tijd en water)
- **Erg gemakkelijk af te spoelen**
- **Veilig voor de apparatuur:** niet-bijtend product
- Gegarandeerde **organoleptische kwaliteit**
- Milieuvriendelijk **alternatief voor bijtende soda**

### Toepassingsgebied

Geschikt voor:

- Brouwkuipen (koken, filteren)
- Flexibele verbindingen
- Kweek- en wachtvaten
- Plaatwisselaars
- Bottelmateriaal

### Samenstelling

**91,98 % van het totale aantal ingrediënten zijn van natuurlijke oorsprong.**

Bevatting

- >30% basen, witmakende oppervlakteactieve stoffen
- >5 <15% complexvormers
- < 5% sodium lactate, enzymen



## Gebruiksaanwijzing

TOEPASSING CIP (vaten en warmtewisselaars)

Geschikt voor het reinigen na gebruik

Aanbevolen dosering: 0,5 tot 1% bij lichte vervuiling; 1 tot 2% bij sterke vervuiling.

1. Het product verdunnen in warm water (50-60 °C) en goed mengen.
2. De oplossing gedurende 45 tot 120 minuten laten circuleren in het te reinigen materiaal.
3. Spoelen met warm water.
4. Een ontsmettingsmiddel of zuuroplossing gedurende 10 minuten laten circuleren.
5. Spoelen gedurende 5 minuten met zuiver water.

Opmerkingen:

- Langdurig contact met lichte metalen (aluminium, ijzer, koper) vermijden.
- De kleur en de geur van het product kunnen na verloop van tijd veranderen omwille van de bioafbreekbare bestanddelen. Die verandering tast in geen enkel geval de kwaliteit en doeltreffendheid van het product aan. Neem voor meer informatie contact op met uw Realco expert.

Temperatuur

Maximum 50-60 °C

Werking



Dosering

Lichte vervuiling: 0,5 tot 1%

Sterke vervuiling: 1 tot 2%

Inwerktijd

45 tot 120 minuten

## pH-waarde

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----

In oplossing

## Reglementeringen

Product conform de:

- Europese Verordening EG 648/2004 betreffende detergentia
- Europese Verordening 1272/2008 betreffende de indeling, etikettering en verpakking van stoffen en mengsels
- Europese REACH Verordening (EG nr. 1907/2006) aangenomen ter bescherming van de menselijke gezondheid en het milieu tegen risico's gelinkt aan chemische stoffen

## Veiligheid

Uitsluitend voorbehouden voor professioneel gebruik. Raadpleeg de veiligheidsfiche (beschikbaar op [www.realco.be/msds](http://www.realco.be/msds)) en het etiket op het product voor verdere informatie.

## Verpakking

Referentie: POU0938

Emmer van 10kg

Pallet van 48 emmers

## Certificaten

Product gecertificeerd:

- ECOCERT : Ecodetergent gecertificeerd door ECOCERT Greenlife volgens de ECOCERT-standaard, te raadplegen op <http://detergents.ecocert.com>.

## Bewaring

Opslag in de gesloten originele verpakking tussen +4 °C en +25 °C. Houdbaar tot 24 maanden na productiedatum.