

Produkt: **HYPROCLOR PLUS**

Uppdaterat: 20/01/22

version 1.5



Kod: 060F1

HYPROCLOR PLUS

Koncentrerad lösning, endast för yrkesmässigt bruk

RENGÖRING OCH DESINFEKTION

FÖR MJÖLKNINGSMASKINER OCH MJÖLKCISTERNER

BIOCIDPRODUKTER

verksamma ämnen per 100 g produkt: Natriumhypoklorit, angiven i aktivt klor 6,4g

HUVUDGRUPP 1: Desinfektionsmedel och allmänna biocidprodukter; Produkttyp 4: Desinfektionsmedel för ytor som kommer i kontakt med livsmedel och djurfoder

PRESENTATION

- . Klar vätska, Ljusgul
- . Absolut pH-värde: 14±0
- . pH-värde vid 10 g/l: 12,4±0,2
- . Densitet vid 20\~°C: 1,16±0,01 g/cm³
- . Fryspunkt: -20 °C

EGENSKAPER

Rengöringsmedel
Bakteriedödande desinfektionsmedel
Antikalkmedel
Oxidant
Avfettningsmedel

Kersia Skandinavien A/S - ASSENSVEJ 156
5500 MIDDELFART
Tel : 64 47 35 00 Fax : 64 47 33 11
e-mail : kersia.dk@kersia-group.com

- 1/3-

ANVÄNDNING

Rengöring och desinficering av mjölkningsutrustning

Användarinstruktioner:

AUTOMATISK ANVÄNDNING: maskiner med eller utan programmerare.

1. Skölj utrustningen i rent dricksvatten efter mjölkningen. Avlägsna överflödigt vatten.
2. Cirkulera lösningen med 0,5 % HYPROCLOR PLUS (50 ml i 10 liter vatten) vid cirka 60 - 70 °C temperatur i 5 eller 10 minuter.

Rekommenderad starttemperatur: 60-70 °C och slutlig minimitemperatur: 40 - 45 °C

3. Skölj med kallt dricksvatten.

MANUELL ANVÄNDNING: Blötläggning

1. Skölj utrustningen i rent dricksvatten efter mjölkningen. Avlägsna överflödigt vatten.
2. Förbered en lösning av 0,5 % HYPROCLOR PLUS (50 ml i 10 liter vatten) med vattentemperatur 50 °C.
3. Låt lösningen verka i ytterligare minst 10 minuter efter rengöring.
4. Skölj med kallt dricksvatten.

Förvara på en sval, mörk och välventilerad plats.

LÖSNINGSKONTROLL

- . Analyserat prov: 50 ml
- . Färgad indikator: Fenolftalein 0,9 % (v/w) eller o-kresolftalein 0,9 % (v/w)
- . Reagens: HCl N/2 ; Liten mängd natriumtiosulfat

Produkt: **HYPROCLOR PLUS**

Uppdaterat: 20/01/22

version 1.5



Kod: 060F1

. Titreringsfaktor : $f = 1$

Koncentration i % = byrettdropp * f

Koncentration i g/l = byrettdropp * f * 10

FÖRPACKNING

Dunk 22l Gul 25kg

Liten tunna 60l Gul 70kg

Fat 220l Mörkblå 230kg

Använd produkten inom 12 månader från tillverkningsdatum.

Förvaras på ren, ventilerad plats, åtskilt från värmekällor och starkt ljus.

SÄKERHET

Se det säkerhetsdatablad som finns tillgängligt på INTERNET: <http://www.kersia-group.com>

LAGSTIFTNING

Den här produkten följer lagstiftningen som gäller för produkter som används för rengöring av ytor som kommer i kontakt med livsmedel, djurfoder eller drycker avsedda för människor och djur.

Använd biocider på säkert sätt. Läs alltid etiketten och produktinformationen före användning.