

## Filmopbyggende biocid til påføring efter malkning ved dypning

### Beskrivelse af produktet

Cynergy® Dip er et filmopbyggende desinfektionsprodukt til desinficering af pletter efter malkning. Cynergy® Dip giver en kraftig og hurtig desinfektion baseret på Cynergy® teknologi og fugter huden på grund af de kosmetiske ingredienser.

#### Test af effektivitet:

### Egenskaber

Cynergy® Dip har en drabseffekt på bakterier og gær.

Sammensætning: i henhold til forordning (EU) 528/2012: 0,025g/100g klordioxid genereret ved forsurening (omdefineret fra klordioxid).

Forløber: 1 g/100 g citronsyre (CAS 77-92-9) og 0,22 g/100 g natriumchlorit (CAS 7758-19-2).

Anvendes i PT3 (biocid til veterinærhygiejne).

Kun til professionel brug.

### Brugsanvisning

Forberedelse: Bland lige store mængder Cynergy® Dip Base og Cynergy® Dip Activator, og sørg for, at de er godt blandet. 5 minutter efter blanding er Cynergy® Dip klar til brug i op til 48 timer. Påføring: Efter hver malkning påføres Cynergy® Dip på hele patten ved hjælp af Ecolabs EasyDip Cup, og den må ikke tørres af. Lad dyrene stå eller gå i 5 minutter for at sikre den biocidholdige effekt. Før næste malkning skal du omhyggeligt rengøre patterne ved hjælp af Ecolabs prefoam. Hvis produktet bliver synligt snavset, kasseres indholdet, og der fyldes op med frisk opløsning.

Mikro-organisme	Tid efter blanding	Conc	Kontakt tid	T°	Interfererende stof
<b>Bakterier (EN1656)</b> <i>Escherichia coli</i> <i>Staphylococcus aureus</i> <i>Streptococcus uberis</i>	5 min	80%	5 min	30°C	skummet mælk
<b>Bakterier (EN1656)</b> <i>Staphylococcus aureus</i>	48 timer	50%	5 minutter	30°C	Skummet mælk
<b>Gær (EN1657)</b> <i>Candida albicans</i>	5 min / 48 timer	50% / 80%	5 min	30°C	skummet mælk
<b>Bakterier + gærsvampe (prEN17422)</b> <i>Escherichia coli</i> <i>Staphylococcus aureus</i> <i>Streptococcus uberis</i> <i>Candida albicans</i>	5 min	100%	5 minutter	30°C	Skummet mælk

### Specifikationer (for blandingen Cynergy® Dip Base + Cynergy® Dip Activator)

Fysisk tilstand	Flydende
Farve	Blå
pH	ca 2,6-2,8 (100%)
Vægtfylde	1,01-1,03 kg/l
Opløselighed i vand	100

### Opbevaring og bortskaffelse

Opbevares på et tørt, køligt og godt ventileret sted i beholdere med passende etiketter. Beskyttes mod frost. Hold beholderen lukket, når den ikke er i brug. Bortskaffes på en sikker måde i overensstemmelse med lokale/nationale bestemmelser.

### Sikkerhedsinstruktioner til brugeren

Må ikke blandes med andre kemiske produkter! Opbevares utilgængeligt for børn. Der skal udvises forsigtighed for at reducere muligheden for øjenkontakt. I tilfælde af indånding skal man straks kontakte en læge, hvis der opstår symptomer. I tilfælde af øjenkontakt skylles straks med vand. I tilfælde af indtagelse, skyl munden, hvis det sluges. Ring straks til en læge, hvis der opstår symptomer. I tilfælde af hudkontakt, skyl straks med vand. Tjek venligst sikkerhedsdatabladet. Brug biocider på en sikker måde. Før brug skal du læse etiketten og oplysningerne om produktet.

# CID LINES

An Ecolab Company

**WHERE  
HEALTH  
BEGINS**

Waterpoortstraat 2, 8900 Ieper - Belgium  
T +32 57 21 78 77 · F +32 57 21 78 79  
info@cidlines.com · [www.cidlines.com](http://www.cidlines.com)

