



HCP® Omni 24/24

Hudplejende og perfekt til spraysystemer



HCP® Omni 24/24

To-komponent pattedypp/ pattespray på en helt ny måde.



HCP® Omni 24/24

HCP Omni 24/24 er et pattedesinfektionsmiddel* baseret på den nyeste teknologi inden for klordioxid. HCP Omni 24/24 er et produkt, som er særdeles velegnet til både dyp og spray. Klordioxiden dræber mastitisbakterier meget effektivt på få sekunder. De skadelige mikroorganismer på patterne har ikke en chance!

Særligt i automatiske malkesystemer giver HCP Omni 24/24 mange muligheder. Virkningen af HCP Omni 24/24 bygger på en hurtig og effektiv desinfektion af patterne efter malkning.

Hudplejende virkning

Klordioxiden opløser forhornet hud og sørger dermed for, at pattekanaalen bevarer sin naturlige funktion. Desuden sikrer de 11 % plejende ingredienser, at pattehuden altid er i optimal kondition. På en smidig og glat pattehud har skadelige bakterier meget vanskeligt ved at sætte sig fast.

HCP Omni 24/24 er meget brugervenlig

24 timer efter blanding med HCP Generator opnår produktet sin fulde virkning. Herefter virker HCP Omni 24/24 i 24 dage. HCP Omni 24/24 er stadig aktivt, når andre giver op!

* Desinfektionsmiddel godkendt af Fødevarerstyrelsen under J.nr.: 2012-29-5409-00320 og må anvendes i økologiske besætninger.

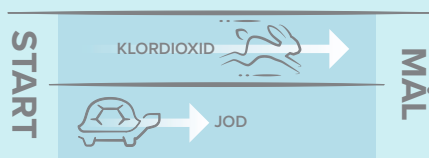
T I L E N E F F E K T I V M A S T I T I S P R Æ V E N T I O N

Egenskaber og styrker af klordioxid.

Klordioxids popularitet skyldes den hurtige og effektive virkning. Allerede inden for 10-20 sekunder efter påføring, når klordioxid sin maksimale dræbende effekt.

Fordele ved klordioxid:

- Meget stærk oxidant
- Ingen resistens
- Hurtig og langvarig virkning
- Ingen kemiske rester



Dokumenteret effekt på nedenstående bakterier, svampe og vira:

Bakterier

Staphylococcus spp
Streptococcus spp
Escheria coli
Klebsiella pneumoniae
Corynebacterium spp.
Lactobacillus lactis
Pseudomonas aeruginosa
Fusobacterium spp
Campylobacter spp
Nocardia asteroides
Clostridium spp
Salmonella spp

Svampe

Aespergillus spp
Candida albicans
Fusarium spp
Mucor spp
Penicillium spp
Saccharomyces cerevisiae
Trychophyton spp

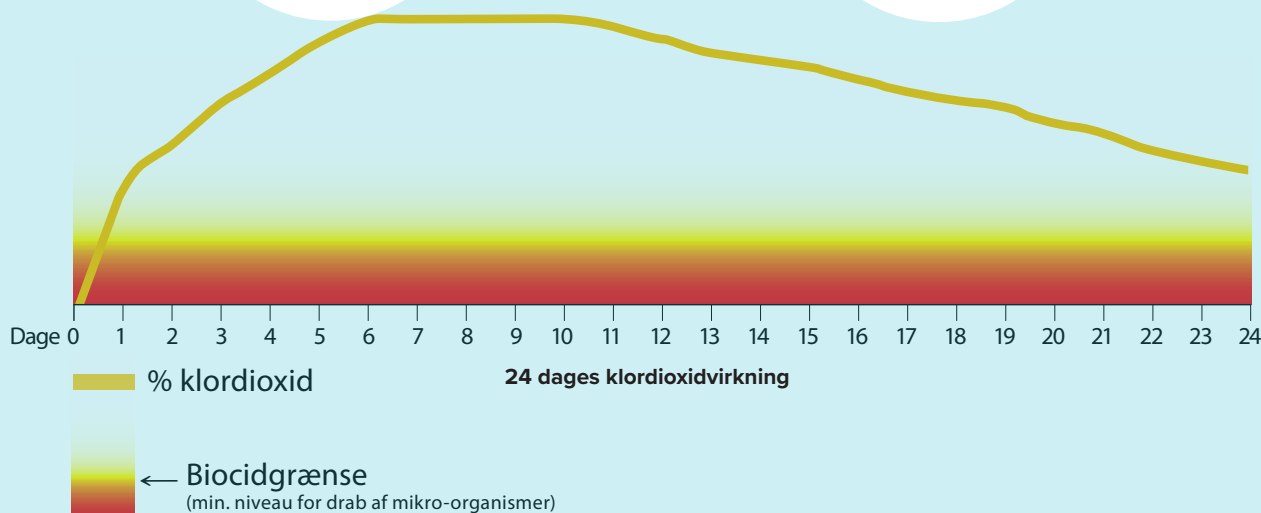
Vira

Poliovirus
Influenza
Para Influenza
Bluetongue Virus
Vaccina Virus
Herpes Virus I & II
Coxsackie virus
HIV-1 (Aids virus)

Andre

Mycoplasma spp
Prototheca

Virksomheden af HCP Omni 24/24



T I L E N E F F E K T I V M A S T I T I S P R Æ V E N T I O N