

# O 33 Aktiv 15

## Vloeibaar desinfectiemiddelconcentraat

### Eigenschappen

- op basis van perazijnzuur
- sterke microbicide werking
- breed spectrum aan effecten

### Toepassing

O 33 Aktiv 15 is een zeer effectief desinfectieconcentraat op basis van 15% gestabiliseerd perazijnzuur, geschikt voor zowel koude als warme toepassingen. Vergeleken met producten op basis van andere actieve ingrediënten bezit het een zeer breed werkingsspectrum en een sterke microbicide werking. De gebruiksklare oplossing schuimt niet en is daarom ideaal voor CIP en andere geautomatiseerde circulerende desinfectieprocessen. O 33 Aktiv 15 is compatibel met roestvrij staal (geleegd tot 1.4301 of hoger). O 33 Aktiv 15 mag niet worden gebruikt op ongeleegd staal, non-ferrometalen of oxidatiegevoelige afdichtingsmaterialen. O 33 Aktiv 15 is een koud- en warm desinfectieconcentraat, geschikt voor vrijwel alle desinfectietaken in de voedingsmiddelen- en drankenindustrie. Het kan ook worden gebruikt in de veterinaire sector, bijvoorbeeld voor de desinfectie van stallen, transportwagens, apparatuur, laarzen en banden.

O 33 Aktiv 15 wordt voornamelijk gebruikt voor circulatiedesinfectie, maar kan ook veilig worden gebruikt in sproei- en dompelbadprocessen. O 33 Aktiv 15 kan worden gecombineerd met zure reinigingsmiddelen. Op deze manier is de productie van mengsels mogelijk die geleidbaarheidsgecontroleerd worden aangebracht en die in één handeling reinigen en desinfecteren.

O 33 Aktiv 15 is vermeld bij de IHO.

Toepassingsbereik CIP:

20 °C / 15 min / 0,1% / lage belasting / bacterie- en gistdodend / EN1276, EN1650

20 °C / 15 min / 1,0% / lage belasting / fungicide / EN1650

20 °C / 60 min / 0,05% / lage belasting / sporendodend / EN13704

20 °C / 1 min / 0,2% / hoge belasting / bacterie- en gistdodend / EN1276, EN1650

20 °C / 1 min / 2,0% / hoge belasting / fungicide / EN1650

Toepassingsgebied:

20°C / 1 min / 0,3% / lage belasting / Beperkt virucide PLUS / EN14476

20°C / 5 min / 1,3% / lage belasting / virucide / EN14476

20°C / 15 min / 0,1% / lage belasting / bacteriedodend & levurocidaal / EN1276, EN1650, EN13697

20°C / 15 min / 1,0% / lage belasting / fungicide / EN1650, EN13697

De bewezen bacteriedodende werkzaamheid volgens EN1276 omvat onder andere: ook tegen *Listeria* (*Listeria* spp.) en *Salmonella* (*Salmonella* spp.).

Toepassingsgebied Dierhygiëne Gebied:

10°C / 30 min / 0,3% / lage belasting / bacteriedodend / EN1656, EN14349

10°C / 30 min / 0,1% / lage belasting / Levurocidaal / EN1657, EN16438

10°C / 30 min / 2,0% / lage belasting / Fungicide / EN1657, EN16438

10°C / 30 min / 0,05% / lage belasting / Virucide / EN14675

De bewezen virucide werkzaamheid – tegen zowel omhulde als niet-omhulde virussen – omvat uitdrukkelijk werkzaamheid tegen het mond-en-klauwzeervirus (MKZ) en tegen het atypische porcine pestivirus (APP/APS).



### Technische gegevens

Densiteit (20°C)	pH-waarde
1,15 kg / l	2,9

### Titratie

Een monster van 10 ml wordt in een erlenmeyer gepipetteerd en aangezuurd met ongeveer 20 ml verdund zwavelzuur (10%). De oplossing wordt vervolgens getitreerd met kaliumpermanganaatoplossing (0,02 mol/l) tot een lichtroze kleur ontstaat. Deze kleur moet minimaal 30 seconden stabiel blijven.

$V$  (volume kaliumpermanganaatoplossing in ml)  $\times$  0,07 = % O33 Activ 15

### Biocide

Gebruik biociden voorzichtig. Lees voor gebruik altijd het etiket en de productinformatie.

Gemeld volgens de Uitvoeringsverordening Biociden (ChemBiozidDV) onder nr. N-19863, N-16051, N-65546.

100 g product bevat 14,9 g perazijnzuur

Maximale bruikbaarheid vanaf de productie: 12 Maanden in gesloten originele verpakking.

### Opmerkingen

Bewaren:

Bewaar het product uitsluitend in de originele verpakking en op een vorstvrije plaats tussen +5 en +40 °C. Vermijd direct zonlicht. Sluit de verpakking na het verwijderen van een deelhoeveelheid goed af.

Dit product is halal-gecertificeerd. De certificering is verkregen met verwijzing naar de normen "BPJPH Decreet nr. 20 2023" en "OIC/SMIIC 50-1:2022" in productcategorie K voor de productie, het vullen, de opslag en de distributie van reinigings- en desinfectiemiddelen.

Alleen voor commercieel gebruik. Dit gegevensblad is alleen bedoeld voor niet-bindende informatiedoeleinden. De informatie is gebaseerd op onze huidige kennis en ervaring. De gebruiker is in elk geval verplicht zijn eigen tests en proeven uit te voeren om de geschiktheid van de producten voor zijn beoogde processen en doeleinden vast te stellen. De informatie in dit gegevensblad vormt geen garantie voor de kwaliteit en duurzaamheid van de door ons te leveren goederen. Wij behouden ons het recht voor om technische wijzigingen aan te brengen binnen redelijke grenzen. De laatste versie van het relevante EU-veiligheidsinformatieblad moet ook in acht worden genomen.