

# GECONCENTREERD POEDER VOOR KRACHTIGE REINIGING EN DESINFECTIE, ZELFS IN HOOGRISICOGEBIEDEN

## Incidin™ Active

### REINIGINGS- EN DESINFECTIEPOEDER MET BREED WERKINGSPECTRUM

Incidin Active is een gepatenteerde technologie (patentnr. EP 2326704), gekenmerkt door zijn breed werkingsspectrum (inclusief virussen en sporen), in combinatie met uitstekende reinigingseigenschappen en bewezen materiaalcompatibiliteit, waardoor dit een betrouwbaar product is voor omgevingen met een hoog risico.

Met zijn PerOxyBalance®-technologie zorgt Incidin Active voor een krachtige reiniging en desinfectie in één eenvoudige stap, Incidin Active staat voor :

- Uitstekende materiaalcompatibiliteit
- Kan worden gebruikt in gebieden met een hoog risico (inclusief C. difficile)
- Vermeld op de RKI-lijst voor epidemische uitbraken voor werkzaamheidsbereik A/B



**PerOxyBalance®**

**ECOLAB®**  
PROTECTING WHAT'S VITAL™

# Incidin™ Active

## REINIGINGS- EN DESINFECTIEPOEDER MET BREED WERKINGSSPECTRUM

### BREED WERKINGSSPECTRUM

Incidin Active is speciaal samengesteld voor een high level desinfectie tegen bacteriën (inclusief TB), gisten, schimmels, virussen en sporen gecombineerd met een uitstekende reiniging. De virucide en sporicide werking maakt het ideaal voor gebruik bij uitbraken van Norovirus of C. difficile.

### REINIGING EN DESINFECTIE IN EEN STAP

Incidin Active combineert een breed werkingsspectrum met een uitstekende reinigingsprestatie in één eenvoudige stap, waardoor zowel een efficiënt als betrouwbaar productgebruik gegarandeerd is.

### HOGE MATERIAALCOMPATIBILITEIT

Het unieke actieve concept, met een neutrale pH zodra het wordt aangebracht op de te desinfecteren oppervlakken, zorgt voor een uitstekende materiaalcompatibiliteit.

### EIGENSCHAPPEN

- Poeder dat perazijnzuur afgeeft
- Wit tot lichtgeel poeder
- Hygroscopisch poeder
- pH van verdund product met leidingwater (1% - 2%): ongeveer 8,5 +/- 0,5
- Formulering zonder perboraat

### MICROBIOLOGISCHE EIGENSCHAPPEN

CLAIM / CONDITIES	CONCENTRATIE (%) / CONCENTRATIE(G/L)	INWERKTijd
Bactericide volgens EN 13727/EN 16615	1% / 10	5 min*
Gistdodend volgens EN 13624/EN 16615	1% / 10	5 min*
Fungicide volgens EN 13624/EN 16615	2% / 20 2% / 20	15 min** 30 min*
Tuberculocide volgens EN 14348/EN 16615	2% / 20	15 min*
Mycobactericide volgens EN 14348/EN 16615	2% / 20	15 min*
Begrenst virucide volgens EN 14476	1% / 10	10 min*
Virucide volgens EN 14476	2% / 20 1% / 10	15 min** 30 min*
Sporicide volgens EN 17126	2% / 20 2% / 20	30 min** 60 min*
Sporicide werking tegen Clostridium difficile volgens EN 17126	1% / 10	15 min*
Actief tegen het Norovirus volgens RKI aanbeveling 10/2022***	2% / 20	10 min
Virucide volgens RKI aanbeveling 10/2022***	2% / 20 1% / 10	15 min 30 min
Desinfectie van oppervlakken volgens VAH (bacteriën /gisten), met mechanische actie	1% / 10	5 min*/**
Desinfectie van oppervlakken volgens VAH (tuberculocide/ mycobactericide), met mechanische actie	2% / 20	5 min*/**

\* vuile condities \*\* schone condities \*\*\* DVV 2015 (suspensie test) 1 dosering(schepje) = 30 ml = 20 g

### VERPAKKING EN BESTELINFORMATIE

PRODUCT	VERPAKKINGSEENHEID	BESTELCODE
Incidin™ Active	160g potje	xxxx
Incidin™ Active	1.5KG emmer	xxxx

ECOLAB SRL  
Noordkustlaan 16C,  
BE 1702 Grand Bigard  
Belgique



ECOLAB DEUTSCHLAND GmbH  
Ecolab-Allee 1  
40789 Monheim am Rhein  
Germany

OPPERVLAKKENDESINFECTIE



### INDICATIONS

#### Biocide:

Reinigings- en desinfectiepoeder met een breed spectrum voor algemene oppervlakken.

### GEBRUIKSAANWIJZING

Geconcentreerd poeder. Oplossen in warm water (tot 30° C) aan de gewenste concentratie. Roer de oplossing verschillende keren. Na 15 minuten is de oplossing klaar voor gebruik.

#### 1.5KG EMMER :

Om bijvoorbeeld te verdunnen tot een concentratie van 1% (10 g/l), 80 g (4 lepels van 20g/30ml) toevoegen voor 8 liter.

#### 160G POTJE :

Om bijvoorbeeld te verdunnen tot een concentratie van 2% (20 g/l), 1 potje (160 g) toevoegen aan 8 liter.

Gebruikoplossing moet worden bewaard in een schone en gesloten emmer en kan tot 8 uur worden gebruikt. Gebruik een voldoende hoeveelheid (+/- 30 ml/m<sup>2</sup>). Respecteer de aangegeven inwerktijd en condities voor de vereiste antimicrobiële werking. Bij gebruik onder schone condities, het oppervlak vooraf reinigen (gebruik een schone propere doek/mop voor elke stap). Laat de reinigingsdoek niet in de oplossing liggen, gebruik deze onmiddellijk na onderdompeling. Zorg voor voldoende ventilatie bij gebruik.

### SAMENSTELLING

100g poeder bevat: 37,9g natriumpercarbonaat, 21,6g tetraacetylethyleendiamine, Extemporane productie van perazijnzuur verdund in water, 100 g product bij gebruik oplossing (2% verdunning) bevat: 0,29 g perazijnzuur (ter plekke gegenereerd) (CAS-nr. 79-21-0).

### OPSLAG

Tussen 0°C en +25°C.

### GEBRUIK BIOCIDEN VEILIG

Lees altijd het label en de productinformatie.



BIOCIDE BESTEMD VOOR OPPERVLAKTEDESINFECTIE  
(GROEP 1 - PT2)

ALLEEN VOOR PROFESSIONEEL GEBRUIK

**ECOLAB**<sup>®</sup>  
PROTECTING WHAT'S VITAL™