

CURATAREA SI DEZINFECTIA DE NIVEL INALT A SUPRAFETELOR

Incidin™ Active

Produs concentrat pe baza de oxigen activ

Incidin Active este un produs cu spectru larg de eficacitate (inclusiv virucid si sporicid), cu proprietati excelente de curatare si compatibilitate dovedita cu materialele, fiind astfel special conceput pentru **zonele cu risc** din unitatile medicale.

Additional fata de actiunea simultana de curatare si dezinfectie, Incidin Active ofera si urmatoarele:

- ▲ Timp redus de contact
- ▲ Concentratie scazuta pentru solutia de lucru
- ▲ Compatibilitate excelenta cu materialele, datorita tehnologiei patentate PerOxyBalance™
- ▲ Certificat RKI pentru controlul epidemiilor, eficacitate tip A/B



Incidin™ Active

Produs concentrat pe baza de oxigen activ

De ce sa utilizati Incidin Active?

SPECTRU LARG DE EFICACITATE LA TIMPI REDUSI DE CONTACT

Incidin Active este special conceput sa imbine dezinfectia de nivel inalt impotriva bacteriilor (inclusiv TB), levurilor, fungilor, virusurilor si sporilor, cu proprietatile excelente de curatare, chiar si la concentratii reduce.

Eficacitatea virucida si sporicida il recomanda in cazul epidemiilor cu Norovirus sau C. Difficile.

REZULTATE TESTARI MICROBIOLOGICE SI VIRUSOLOGICE

EFICACITATE	CONCENTRATIE		TIMP DE CONTACT
	%	g/L ¹	
Dezinfectia suprafetelor in conf cu VAH (bactericid, levuricid) cond. de curatenie & murdarie	1.0	10	5 min
Dezinfectia suprafetelor in conf cu VAH (tuberculocid, micobactericid) cond. de curatenie & murdarie	2.0	20	5 min
EN 16615 (bactericid, levuricid) cond. de curatenie & murdarie	1.0	10	1 min
EN 13727 (bactericid) (cond. de curatenie & murdarie) EN 13624 (levuricid) (cond. de curatenie & murdarie)	1.0	10	5 min
EN 14348 (tuberculocid, micobactericid) (cond. de curatenie & murdarie)	1.0 2.0	10 20	15 min 5 min
Virucid in conf. cu recomandarile RKI 01/2004*	2.0	20	30 min
EN 14476 (virucid)	1.0 2.0	10 20	60 min 10 min
EN 13704 (sporicid)	2.0	20	15 min
Sporicid conf test in 4 zone pe C. Diff R027)	1.0 2.0	10 20	30 min 10 min
Testat RKI (Dezinfectie prin stergere in cazuri de epidemii in conf. cu RKI): - eficacitate tip A/B: bacterii incl. micobacterii, fungi si virusuri - eficacitate tip B: virusuri	3.0 2.0	30 20	60 min 60 min

* DVV 2015
1 masura dozare = 30ml = 20g

PerOxyBalance™
The active substance with "Oxy Power"

PerOxyBalance™ stabileste noi standarde in domeniul dezinfectiei de nivel inalt, prin combinarea proprietatilor de curatare si compatibilitatea optima cu materialele.

EUROPEAN HEADQUARTERS:
ECOLAB EUROPE GMBH
Richtstrasse 7
8304 Wallisellen
Switzerland
+41 (0) 44 877 2001
www.ecolab.com

ECOLAB
DEUTSCHLAND GmbH
Ecolab-Allee 1
40789 Monheim am Rhein
Germany
+49 (0) 2173 599 0
www.de.ecolab.eu

ECOLAB SRL.
Centrul de afaceri "IDEO",
Sos. Pacurari nr. 138 et. 2,
700545 - Iasi
tel.: 0232222210
www.ecolab.com

SIGUR. COMPATIBIL. EFICIENT.

ARIA DE UTILIZARE

Incidin Active este un produs concentrat, cu eficacitate sporicida, pentru curatarea si dezinfectia dispozitivelor medicale si a suprafetelor generale din institutiile medicale.

INSTRUCTIUNI DE UTILIZARE

Pentru prepararea solutiei de lucru se dizolva pulberea in apa de cel putin calitatea apei potabile si se amesteca de cateva ori. Dupa 15 minute solutia de lucru este gata de utilizare.

Suprafata trebuie sa fie umectata complet. Solutia de lucru poate fi pastrata intr-un recipient curat si inchis, pe durata unei zile lucratoare. Produsul se prepara si utilizeaza intr-o zona ventilata corespunzator.

INGREDIENTE

Substante active in solutie 20g/L (2%): > 1000mg/L (ppm) acid peracetic. Substanta activa, acidul peracetic, se formeaza la prepararea solutiei de lucru.

AMBALARE SI INFORMATII COMANDA

PRODUS	AMBALARE	COD COMANDA
Incidin Active Doza	24 x 160g	XXXXXXX
Incidin Active Galeata	4 x 1.5kg	3061400

DEPOZITARE

Pastrati produsul in recipientul original, la temperaturi sub 25°C in locuri uscate, ferite de raze solare directe.

UTILIZATI BIODECELE IN SIGURANTA. CITITI INTOTDEAUNA INFORMATIILE DESPRE PRODUS INAINTE DE UTILIZARE. DOAR PENTRU UTILIZATORI PROFESIONALI.

CE 0297

ECOLAB™



**CERTIFICAT
DE ÎNREGISTRARE DE STAT/AVIZARE SANITARĂ
AL PRODUSULUI BIOCID**

Nr. 00103 data/luna/anul 29.12.2020

Solicitant: For titular **ECOLAB SRL.**

Adresa juridică: sos. Păcurari nr. 138, et. 2, Iași, cod 700545, Romania

Nr. de identificare de stat – codul fiscal RO10543381

În conformitate cu HG nr. 564 din 10.09.09 și în baza ordinului ANSP nr.182 din 24.12.2020
(nr., data/luna/anul)

emis în baza documentației înaintate, s-a decis că următorul produs biocid poate fi fabricat sau comercializat și utilizat în Republica Moldova, conform prevederilor legislației în vigoare.

Denumirea comercială a produsului: *INCIDIN ACTIVE*

1. Date de identificare ale produsului:

1.1 Categoria de produs: biocid

- Grupa principală: 1

- Tip de produs: 2

1.2 Utilizare: *Curățarea și dezinfectarea a suprafețelor, a aparaturii și a echipamentelor medicale. Utilizare în unități sanitare, policlinici, instituții de asistență socială, cabinete medicale, laboratoare.*

1.3 Forma de condiționare și ambalare: pulbere, găleți de 1,5 kg sau plicuri de 160 g.

1.4 Conținut în substanțe active: *Acid peracetic generat in situ din percarbonat de sodium +TAED 1000mg/L în soluția de 2%*

1.5 Categoriile de utilizatori: profesionali, industriali

1.6 Informații privind reglementările aplicabile: HG nr. 564 din 10.09.2009, Ordinul MS nr.299 din 06.05.2010 cu modificările ulterioare.

2. Date de identificare ale producătorului:

2.1 Firma: *ECOLAB DEUTSCHLAND GmbH*

2.2 Adresa: *Cod-40789, str. Ecolab Allee 1, Monheim am Rhein, Germania.*

Valabilitatea certificatului de înregistrare data/luna/anul 29.12.2025

Compoziția, parametrii de calitate ai produsului și domeniul de utilizare sunt cei prevăzuți în documentația tehnică, care a stat la baza eliberării prezentului certificat, conform Raportului de evaluare nr. 90 din 16.12.2020

Orice modificare a datelor de identificare a produsului biocid, duce în mod automat la anularea certificatului de înregistrare.

Director interimar



Vasile GUȘTIUC



SAFETY DATA SHEET

Incidin Active

Section: 1. IDENTIFICATION OF THE SUBSTANCE/MIXTURE AND OF THE COMPANY/UNDERTAKING

1.1 Product identifier

For professional users only.

1.2 Relevant identified uses of the substance or mixture and uses advised against

1.3 Details of the supplier of the safety data sheet

1.4 Emergency telephone number

Section: 2. HAZARDS IDENTIFICATION

2.1 Classification of the substance or mixture

Classification (REGULATION (EC) No 1272/2008)

2.2 Label elements

Labelling (REGULATION (EC) No 1272/2008)

SAFETY DATA SHEET

Incidin Active



Prevention:

Response:

2.3 Other hazards

—

Section: 3. COMPOSITION/INFORMATION ON INGREDIENTS

3.2 Mixtures

Hazardous components

Section: 4. FIRST AID MEASURES

4.1 Description of first aid measures



SAFETY DATA SHEET

Incidin Active

4.2 Most important symptoms and effects, both acute and delayed

4.3 Indication of immediate medical attention and special treatment needed

Section: 5. FIREFIGHTING MEASURES

5.1 Extinguishing media

5.2 Special hazards arising from the substance or mixture

5.3 Advice for firefighters

Section: 6. ACCIDENTAL RELEASE MEASURES

6.1 Personal precautions, protective equipment and emergency procedures

SAFETY DATA SHEET

Incidin Active

6.2 Environmental precautions

6.3 Methods and materials for containment and cleaning up

6.4 Reference to other sections

Section: 7. HANDLING AND STORAGE

7.1 Precautions for safe handling

—

7.2 Conditions for safe storage, including any incompatibilities

7.3 Specific end uses

Section: 8. EXPOSURE CONTROLS/PERSONAL PROTECTION

8.1 Control parameters

Occupational Exposure Limits

SAFETY DATA SHEET

Incidin Active

--	--	--

8.2 Exposure controls

Appropriate engineering controls

Individual protection measures

Environmental exposure controls

Section: 9. PHYSICAL AND CHEMICAL PROPERTIES

9.1 Information on basic physical and chemical properties

SAFETY DATA SHEET

Incidin Active

9.2 Other information

Section: 10. STABILITY AND REACTIVITY

10.1 Reactivity

10.2 Chemical stability

10.3 Possibility of hazardous reactions

—

10.4 Conditions to avoid

10.5 Incompatible materials

SAFETY DATA SHEET

Incidin Active

10.6 Hazardous decomposition products

Section: 11. TOXICOLOGICAL INFORMATION

11.1 Information on toxicological effects

Product

Components

SAFETY DATA SHEET

Incidin Active

Components

Potential Health Effects

Experience with human exposure

Section: 12. ECOLOGICAL INFORMATION

12.1 Ecotoxicity

Product

Components

Components

SAFETY DATA SHEET

Incidin Active

Components

12.2 Persistence and degradability

Product

Components

12.3 Bioaccumulative potential

12.4 Mobility in soil

12.5 Results of PBT and vPvB assessment

Product

SAFETY DATA SHEET

Incidin Active

12.6 Other adverse effects

Section: 13. DISPOSAL CONSIDERATIONS

13.1 Waste treatment methods

Section: 14. TRANSPORT INFORMATION

Land transport (ADR/ADN/RID)

Air transport (IATA)

SAFETY DATA SHEET

Incidin Active

Sea transport (IMDG/IMO)

Section: 15. REGULATORY INFORMATION

15.1 Safety, health and environmental regulations/legislation specific for the substance or mixture

National Regulations

Take note of Dir 94/33/EC on the protection of young people at work.

15.2 Chemical Safety Assessment

Section: 16. OTHER INFORMATION

Procedure used to derive the classification according to REGULATION (EC) No 1272/2008

Classification	Justification

Full text of H-Statements

SAFETY DATA SHEET

Incidin Active

Full text of other abbreviations

SAFETY DATA SHEET

Incidin Active

Annex: Exposure Scenarios

Exposure Scenario: Surface disinfectant. Manual process

PC35

Contributing scenario controlling environmental exposure for:

ERC8a

Contributing scenario controlling worker exposure for:

PROC10

Contributing scenario controlling worker exposure for:

PROC8a

Exposure Scenario: Medical devices . Manual process

SAFETY DATA SHEET

Incidin Active

PC35

Contributing scenario controlling environmental exposure for:

ERC8a

Contributing scenario controlling worker exposure for:

PROC10

Contributing scenario controlling worker exposure for:

PROC8a