

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 reduse.

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

CE 0297

ECOLAB™