

SPORICIDNÍ PROSTŘEDEK PRO ÚKLID A DEZINFEKCI V JEDNOM KROKU

Incidin™ Active

Koncentrát na bázi aktivního kyslíku

Incidin Active je charakteristický širokým spektrem účinnosti, včetně účinnosti proti kompletnímu spektru virů a bakteriálním sporám. V kombinaci s vynikajícími čistícími vlastnostmi a osvědčenou materiálovou kompatibilitou je spolehlivý i ve vysoce rizikových oblastech.

Incidin™ Active kromě vysoké čistící schopnosti a dezinfekce v jediném kroku dále poskytuje:

- ▲ Krátkou dobu expozice
- ▲ Aplikaci v nízké koncentraci
- ▲ Vynikající materiálovou kompatibilitu, která je zajištěna vlastnostmi technologie PerOxyBalance™
- ▲ Uvedení na seznam RKI pro výskyt epidemií v rozsahu účinnosti A/B/B



UVEDEN
V SEZNAMU RKI



Incidin™ Active

Koncentrát na bázi aktivního kyslíku

Proč používat Incidin™ Active?

ŠIROKÁ ÚČINNOST PŘI KRÁTKÉ DOBĚ EXPOZICE

Složení Incidinu Active kombinuje širokou dezinfekční účinnost proti celému spektru mikroorganismů s vynikajícím čistícím účinkem a to i při nízkých koncentracích.

Jeho virucidní a sporicidní účinnost je ideální pro použití při zásahu proti nákazám, způsobených velmi odolnými viry (Noro, HAV) nebo sporulujícími bakteriemi (*Clostridium difficile*).

VÝSLEDKY MIKROBIOLOGICKÉHO A VIROLOGICKÉHO TESTOVÁNÍ

NEZŘEDĚNÁ ÚČINNOST	KONCENTRACE		DOBA EXPOZICE
	%	g/L ¹	
Dezinfekce povrchů dle VAH - účinnost proti bakteriím a kvasinkám (čistě a špinavé podmínky)	1.0	10	5 min
Dezinfekce povrchů dle VAH -tuberkulocidní, mykobaktericidní (čistě a špinavé podmínky)	2.0	20	5 min
EN 16615 účinnost proti bakteriím a kvasinkám (čistě a špinavé podmínky)	1.0	10	1 min
EN 13727 účinnost proti bakteriím (čistě a špinavé podmínky) EN 13624 účinnost proti kvasinkám (čistě a špinavé podmínky)	1.0	10	5 min
EN 14348 tuberkulocidní, mykobaktericidní (čistě a špinavé podmínky)	1.0 2.0	10 20	15 min 5 min
Virucidní dle doporučení RKI 01/2004*	2.0	20	30 min
EN 14476 virucidní	1.0 2.0	10 20	60 min 10 min
EN 13704 sporicidní	2.0	20	15 min
Sporicidní test - DGHM praktické podmínky - test 4 polí <i>Clostridium difficile</i> (R027)	1.0 2.0	10 20	30 min 10 min
Seznam RKI: (Dezinfekce otěrem v případě prokázaných epidemií podle metodiky RKI) - rozsah účinnosti A / B: bakterie vč. mykobakterie, vláknité houby a viry - rozsah účinnosti B: viry	3.0 2.0	30 20	60 min 60 min

* DVV 2015
1 odměrka = 30 ml = 20 g

PerOxyBalance™
The active substance with "Oxy Power"

PerOxyBalance nastavuje nové standardy pro dezinfekci s maximálním spektrem účinnosti v kombinaci s výkonnými čistícími vlastnostmi a optimální materiálovou kompatibilitou.

ECOLAB HYGIENE s.r.o.

Hlítky 118
603 00 Brno
Česká republika
Tel.: +420 543 518 247
www.ecolab.com

ÚKLID A DEZINFEKCE V JEDNOM KROKU

Incidin Active kombinuje široké spektrum účinnosti s vynikajícím čistícím účinkem v jediném jednoduchém kroku, čímž zajišťuje účinné a zároveň spolehlivé použití.

VYSOKÁ MATERIÁLOVÁ KOMPATIBILITA

Jedinečná koncepce PerOxyBalance s neutrálním pH zajišťuje vynikající materiálovou kompatibilitu se všemi druhy podlahových krytin, běžně ve zdravotnictví používanými materiály a povrchy lázeňských van.

SPOLEHLIVÝ EFEKTIVNÍ

OBLAST POUŽITÍ

Incidin Active je sporicidní koncentrát pro čištění a dezinfekci povrchů a ploch ve zdravotnických zařízeních.

NÁVOD K POUŽITÍ

Pro přípravu pracovního roztoku rozpusťte prášek v pitné vodě a několikrát promíchejte. Po 15 minutách je roztok připraven k použití. Povrch zcela zvlhčete. Pracovní roztok lze skladovat v čisté a uzavřené nádobě jeden pracovní den. Během používání produktu zajistěte dostatečné větrání.

SLOŽENÍ

Aktivní složka roztoku: 20 g / l (2%) > 1000 mg / l (ppm) kyseliny peroctové. Aktivní roztok kyseliny peroctové se vytvoří při výrobě aplikačního roztoku reakcí s vodou.

VELIKOST BALENÍ A OBJEDNÁNÍ

PRODUKT	VELIKOST A MNOŽSTVÍ	OBJEDNACÍ KÓD
Incidin Active Dóza	24 x 160g	3078020
Incidin Active Bucket	4 x 1.5kg	3051930

BEZPEČNOSTNÍ INFORMACE



Signální slovo: Nebezpečí
H318 Způsobuje vážné poškození očí.

SKLADOVÁNÍ

Produkt musí být skladován v originálním balení na suchém a chladném místě při teplotě do 25 °C. Výrobek nevystavujte přímému slunečnímu záření.

BIOCIDY POUŽÍVEJTE BEZPEČNĚ.
PŘED POUŽITÍM SI VŽDY PŘEČTĚTE
ETIKETU A NÁVOD K POUŽITÍ.

POUZE PRO PROFESIONÁLNÍ POUŽITÍ