



VOOR EEN DOELTREFFENDE OPPERVLAKKENDESINFECTIE

Incidin™ OxyWipe S

SPORICIDE (*C.DIFFICILE*) GEBRUIKSKLARE REINIGINGS- EN DESINFECTIE WIPE

De innovatieve formule van Incidin™ OxyWipe S is op basis van een gepatenteerde* waterstofperoxide- oplossing met een breed werkingspectrum.

Werkzaam tegen een breed scala van bacteriën en virussen. Laat geen actieve residuen achter doordat het actieve ingrediënt uiteenvalt in water en zuurstof.

- Actief bestanddeel breekt af in water en zuurstof
- Sporicide (*C.difficile*) & virucide werkzaamheid
- Uitstekende materiaalcompatibiliteit
- Incidin™ OxyWipe S werkzaamheid is bevestigd voor de vloeistof die uit het doekje vrijkomt

Incidin OxyWipe S is in de EU goedgekeurd onder BPR (Biocide Product Verordening 528/2012)

- Voldoet aan uitgebreide toxicologische, ecotoxicologische en blootstellings-beoordelingscriteria van BPR
- Voldoet aan de hoogste veiligheidsnormen, waarborgt een hoog niveau van bescherming voor de menselijke gezondheid en het milieu
- Voor een duurzame compliance



*Europees Patent EP1987121

ECOLAB
PROTECTING WHAT'S VITAL™

Incidin™ OxyWipe S

SPORICIDE (C.DIFFICILE) GEBRUIKSKLARE REINIGINGS- EN DESINFECTIE WIPE

EFFECTIEF

- Breed werkingspectrum

VEILIG

- Actief bestanddeel breekt af in water en zuurstof
- Uitstekende materiaalcompatibiliteit
- Voldoet aan stricte beoordelingscriteria van BPR

GEMAKKELIJK

- Reinigt en desinfecteert
- Gebruiksklaar

MICROBIOLOGISCHE EIGENSCHAPPEN TOEPASSING MEDISCH HULPMIDDEL

WERKZAAMHEID ONVERDUND	INWERKTIJD
EN Normeringen Fase 2 Stap 2 - 4-vlakken test (vuile condities)	
EN 16615 (bacteriedodend)	2 min
EN 16615 (gistdodend)	1 min
EN 16615 (schimmeldodend)	5 min
EN 16615 (tuberculocide, mycobactericide)	5 min
EN 16615 Sporicide C. Difficile volgens CEN TC216 prWI Oct 2020 / VAH methode 19	15 min*
EN normeringen Fase 2 Stap 1 (schone en vuile condities)	
EN 13727 (bacteriedodend)	2 min
EN 13624 (gistdodend)	15 min
EN 13624 (schimmeldodend)	30 min
EN 14348 (tuberculocide, mycobactericide)	30 min
EN 14476 (effectief tegen omkapselde virussen)	30 sec
EN 14476 (beperkt spectrum virucide)	15 min
EN 14476 Adeno virus	30 sec
EN 14476 Noro virus	15 min
EN 14476 (compleet virucide)	30 min*
EN 17126 (sporicide C. Difficile)	60 min
Getest volgens RKI aanbeveling (vuile condities)	
Polyoma SV 40	30 sec***

* Schone condities *** DVV 2015 (suspensie test)

MICROBIOLOGISCHE EIGENSCHAPPEN TOEPASSING BIOCIDEN

WERKZAAMHEID ONVERDUND	INWERKTIJD
Bacteriedodend, gistdodend	15 min**
Schimmels	30 min**
Mycobacteriën	30 min* / 30 min**
Bacteriesporen	30 min*
Clostridium difficile	15 min*
Virussen	30 min* / 30 min**

* schone condities ** vuile condities

GEBRUIK MEDISCH HULPMIDDEL EN BIOCIDEN VEILIG

Lees het etiket en de productinformatie.

TOEPASSING



Medisch hulpmiddel: Sporicide, gebruiksklare reinigings- en desinfectie wipe voor toepassing op niet-kritische en semi-kritische medische hulpmiddelen.

Biocide: Gebruiksklare wipe voor desinfectie van oppervlakken in gezondheidszorg-toepassingen.

GEBRUIKSIINSTRUCTIES

Medisch hulpmiddel:
Incidin Oxywipe S (MD IIb): geschikt voor terminale desinfectie van semi-kritische hulpmiddelen (o.a. sondes & TEE sondes), indien onderdompeling niet mogelijk is.

a) aan het begin van de dag, desinfecteer de sonde met Incidin Oxywipe S

b) breng voor het begin van een onderzoek een probe cover aan

c) na onderzoek:
i. verwijder de probe cover
ii. gebruik een eerste wipe voor het reinigen van de sonde
iii. gebruik een tweede doekje voor de desinfectie van de sonde en laat drogen op een steriel doekje of een schoon oppervlak
iiii. breng een nieuwe probe cover aan voor het volgende onderzoek na afloop van de contacttijd.

d) herhaal aan het eind van de dag stap c, en reinig bovendien de residuen aan oppervlakreactieve stoffen met een droog microvezeldoekje en water van tenminste drinkwaterkwaliteit.

Niet geschikt voor oppervlakken welke gevoelig zijn voor oxidatieve middelen zoals marmer, koper of messing.

Biocide:
Het product is bedoeld voor reiniging en desinfectie in één stap. Lees voor gebruik altijd het etiket of de bijsluiter en volg alle instructies. Bij gebruik onder schone omstandigheden: oppervlak vooraf reinigen. Het product moet worden aangebracht op een droog oppervlak. Oppervlakken volledig nat maken. Na gebruik van het product aan de lucht laten drogen. Niet naspoelen na gebruik.
Verpakking sluiten wanneer niet in gebruik. Geen wipes gebruiken die uitgedroogd zijn. De verpakking verwijderen als deze leeg is. Niet geschikt op oppervlakken die gevoelig zijn voor oxidatieve middelen zoals marmer, koper of messing. Gebruikte wipes verwijderen in een gesloten container.

SAMENSTELLING

100g bevat het volgende actieve ingrediënt:
1,5g Waterstofperoxide (CAS 7722-84-1)

OPSLAG

Het product moet in de originele verpakking worden bewaard tussen 5°C en 25°C op een koele, droge plaats buiten direct zonlicht.

Houdbaarheid na eerste opening:
3 maanden.



ALLEEN VOOR PROFESSIONEEL GEBRUIK.

Incidin™ OxyWipe S

VERPAKKING EN BESTEL-INFORMATIE

PRODUCT	VERPAKKING	REFERENTIE
Incidin™ OxyWipe S	6 x 100 wipes (20 x 20 cm)	3116020
Incidin™ OxyWipe S XL	6 x 50 wipes (25 x 37 cm)	3116100
Wall mounted dispenser for Incidin™ OxyWipe S (Stainless Steel)	6 x 1	100 338 77
Wall mounted holder for wipe flowpacks (durable Polypropylene)	12 x 1	100 576 86



DE BIOCIDENVERORDENING (BPR), VERORDENING (EU) 528/2012:

De BPR heeft op 1 september 2013 de Biocidenrichtlijn (BPD) vervangen als de wetgeving die verantwoordelijk is voor het op de Europese markt brengen van biocide werkzame stoffen en producten.

Als verordening werd zij juridisch bindend voor landen die binnen de werkingssfeer van de EU-verordeningen vallen - alle Europese Unie landen, en IJsland, Liechtenstein, Noorwegen en Zwitserland (de landen van de Europese Vrijhandelsassociatie).

De BPR biedt een geharmoniseerde, gecentraliseerde toelatingsmogelijkheid voor biociden op Europees niveau. De BPR is bedoeld om het gebruik en het op de markt brengen van biociden te controleren. Zij omvat een beoordeling van de werkzaamheid, de toxiciteit en het risico van een biocide tijdens het gebruik. Bovendien vereist zij robuuste gegevens om de doeltreffendheid en de veiligheid van het biocide aan te tonen, alsmede een lijst van goedgekeurde werkzame stoffen en leveranciers van biociden.

EU BIOCIDES AUTORISATIE NUMMER

EU-0024303-0015 1-11

ECOLAB BV
Noordkustlaan 16C,
BE 1702 Groot Bijgaarden
België
T +32 2 467 51 50

ECOLAB BV
Oude Rhijnhofweg 17
2342 BB Oegstgeest
Nederland
T +31 30 60 82 419



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

