

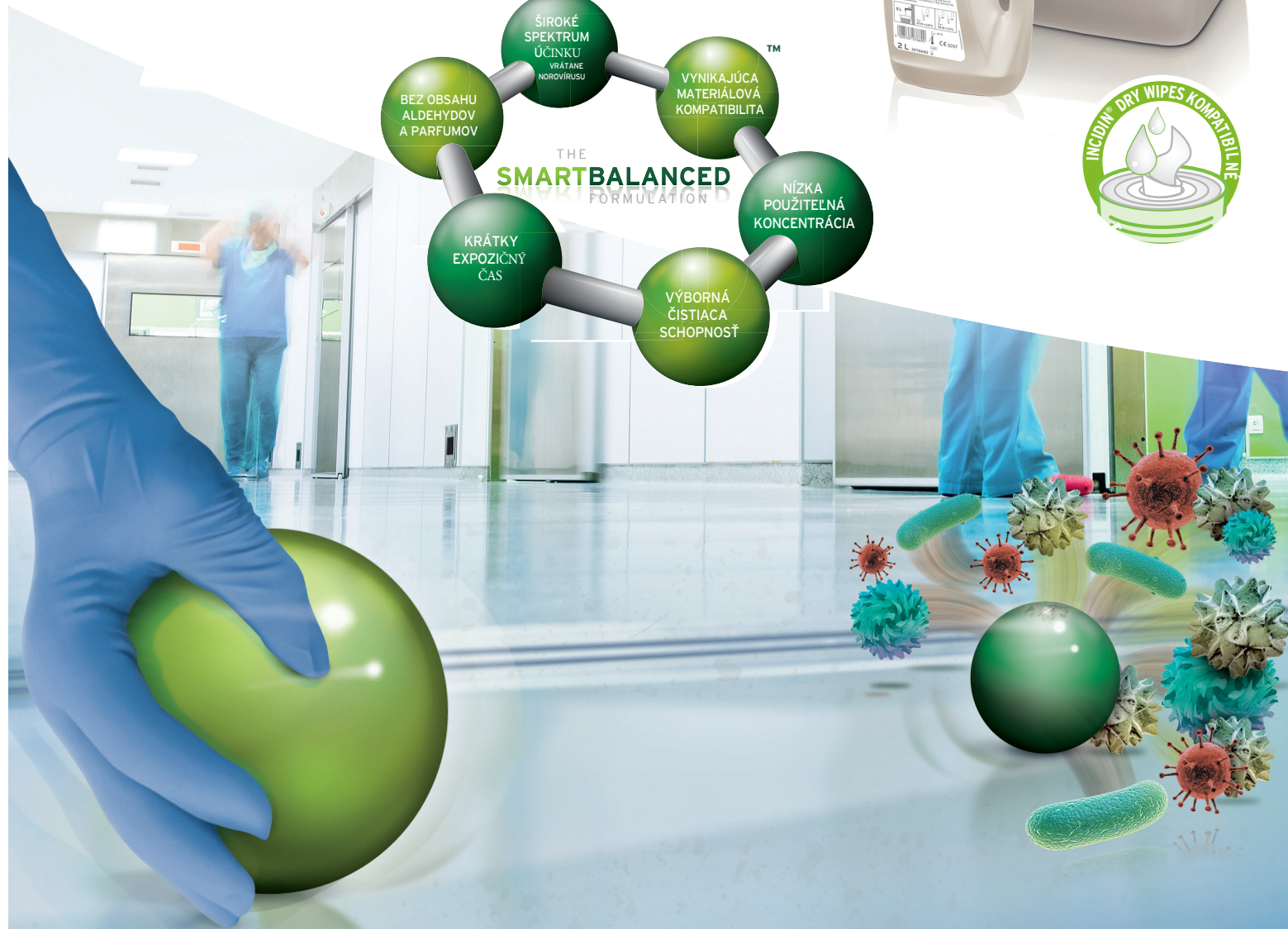
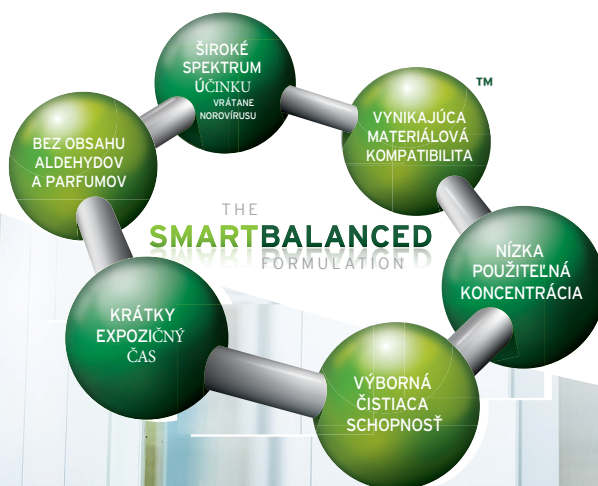
PLNÝ ZÁSAH V PROFESIONÁLNEJ DEZINFEKЦИИ POVRCHOV

Incidin® Pro

Tekutý prostriedok na dezinfekciu povrchov bez obsahu aldehydov

Incidin® Pro prináša nový štandard pre povrchové čistenie a dezinfekciu prostredníctvom jeho SMART - vyváženého zloženia.

- Váš Pro pre účinnosť
- Váš Pro pre rýchlosť
- Váš Pro pre kompatibilitu



Incidin® Pro

Plný zásah v Profesionálnej dezinfekcii povrchov

PREČO POUŽÍVAŤ INCIDIN PRO ?

Široké spektrum účinnosti pri krátkej dobe pôsobenia

Antimikrobiálna účinnosť Incidin Pro je doplnená jeho krátkou dobou pôsobenia a vynikajúcou materiálovou kompatibilitou. Účinný proti baktériám, kvasinkám a rôznym typom vírusov (vrátane Norovírusu). Incidin Pro je vhodný pre vysoko rizikové oblasti a širokú škálu povrchov, od oddelení a verejných priestorov až po operačné sály a jednotky intenzívnej starostlivosti.

Vynikajúca čistiaca účinnosť a materiálová kompatibilita.

Prípravok bol rozsiahlo testovaný na všetkých typoch povrchov bežne sa vyskytujúcich v zdravotníckych zariadeniach- od kovov, linolea a PVC po keramiku, gumy a plasty - s vynikajúcimi výsledkami.

Testované podľa EN noriem

Testy vykonávané v súlade s EN normami pre oblasť zdravotníctva potvrdili široké spektrum účinnosti Incidin Pro vrátane Norovírusu podľa najnovších smerníc DVV a noriem EN . Detailné výsledky testov vid'. tabuľka účinností .

Receptúra bez obsahu aldehydov, parfumov a farbív

Neprchavé stabilizované zloženie produktu bez parfumácie je zárukou pohodlného a bezpečného používania produktu.

MIKROBIOLOGICKÉ VÝSLEDKY TESTOV

ÚČINNOSŤ	KONCENTRÁCIA		EXPOZIČNÝ ČAS
	%	g/l	
Povrchová dezinfekcia podľa VAH s mechanickou akciou, baktericídna účinnosť a účinnosť proti kvasinkám (čisté podmienky a podmienky so záťažou)	0.5	5	30 min
	1.0	10	15 min
Povrchová dezinfekcia podľa DGHM (German Society for Hygiene and Microbiology) metóda 2001 s mechanickou akciou, tuberkulocídna a mykobakteriálna účinnosť (čisté podmienky a podmienky so záťažou)	2.0	20	2 hod
	4.0	40	1 hod
Baktericídna účinnosť podľa EN 13727 (čisté podmienky a podmienky so záťažou)	0.25	2.5	5 min
Účinnosť proti kvasinkám podľa EN 13624 (čisté podmienky a podmienky so záťažou)	0.25	2.5	5 min
Tuberkulocídna a mykobakteriálna účinnosť podľa EN 14348 (čisté podmienky a podmienky so záťažou)	1.5	15	1 hod
Účinnosť proti obaleným vírusom vrátane HIV, HBV, HCV podľa RKI 01/2004*	0.25	2.5	30 min
	0.5	5	15 min
Adenovírus*	2.0	20	1 hod
Papovavírus*	1.5	15	15 min
Rotavírus*	1	10	1 hod
Rotavírus*	1.5	15	5 min
Norovírus*	1.5	15	30 min
Norovírus (MNV) podľa EN 14476	1	10	1 hod
	1.5	15	30 min
Baktericídna účinnosť a účinnosť proti kvasinkám podľa EN 16615 (čisté podmienky a podmienky so záťažou)	0.5	5	30 min

*podľa DVV 2008

ECOLAB s.r.o.

Čajakova 18
811 05 Bratislava
SLOVAKIA
+421 2 57 20 49 15-16
www.sk.ecolab.eu

 **ECOLAB**
DEUTSCHLAND GmbH
Ecolab-Allee 1
40789 Monheim am Rhein
Germany
+49 (0) 2173 599 0

RÝCHLY.
EFEKTÍVNY.
INOVATÍVNY.

OBLASŤ POUŽITIA

Incidin® Pro je tekutý prípravok vhodný na čistenie a dezinfekciu zdravotníckych pomôcok a všetkých druhov povrchov v zdravotníckych zariadeniach.

NÁVOD NA POUŽITIE

Prípravte pracovný roztok s požadovanou koncentráciou rozriedením prípravku s vodou (max. 30 °C). Zvlhčíte povrch dostatočným množstvom roztoku a nechajte zaschnúť.

Na prípravu napr. 0,5% roztoku je potrebné pridať 5 ml prípravku Incidin® Pro do 995 ml čistej pitnej vody, aby sa dosiahol celkový objem 1l.

ZLOŽENIE

Obsah účinných látok v 100g prípravku: 10,0g 2-fenoxyetanol, 8,0g N-(3-aminopropyl) dodecylpropán, 7,5g benzalkóniumchlorid

BALENIE A INFORMÁCIE PRE OBJEDNÁVANIE

PRODUKT	BALENIE	KÓD
Incidin® Pro Flaša	3 x 2l	3076620
Incidin® Pro Kanister	6l	3076730

SKLADOVANIE

Výrobok je potrebné skladovať v originálnom obale pri teplote do 25 °C. Skladuje na suchom mieste mimo dosahu priameho slnečného žiarenia.

Používajte biocídy bezpečným spôsobom. Pred použitím si vždy prečítajte etiketu a informácie o výrobku.

ECOLAB®