

МИНИСТЕРСТВО НА ЗДРАВЕОПАЗВАНЕТО

РАЗРЕШЕНИЕ

ЗА ПУСКАНЕ НА ПАЗАРА НА БИОЦИДЕН ПРЕПАРАТ

№ 0031-2/30.01.2007г.

На основание чл. 19о от Закона за защита от вредното въздействие на химичните вещества и препарати, подадено заявление с вх. № 13-БП-203/24.11.2006 г. и във връзка със заповед № РД 15-2831 от 25.10.2005 г. на министъра на здравеопазването,

РАЗРЕШАВАМ ПУСКАНЕТО НА ПАЗАРА НА:

I. Търговско наименование на биоцидния препарат
“Скинман Софт”

II. Име и адрес на лицето, което пуска на пазара биоцидния препарат
“Еколаб“ ЕООД
1784 Бул. “Цариградско шосе“ № 115А, гр. София
Тел. 02/ 976-80-33; 02/ 976-80-30

III. Име и адрес на производителя на биоцидния препарат:

Адрес на производственото предприятие:
Еколаб Германия, Ecolab Deutschland GmbH
Reisholzer Werftstraße 38-42
40589 Düsseldorf
Германия
Еколаб Австрия, Ecolab GmbH (Plant)
Erdberg Str. 29, 1030 Wien
Австрия
Еколаб Белгия, ECOLAB TESSENDERLO
Ecolab NV (Plant), Havenlaan 4
B-3980 Tessenderlo
Белгия
Еколаб Словения, Ecolab d.o.o.
Vajngerlova 4
2001 Maribor
Словения

IV. Група и подгрупа на биоцидния препарат
Група 1 Дезинфектанти и общи биоциди
Подгрупа 1 Биоциди за лична хигиена на човека

V. Вид на биоцидния препарат (гранулат, течност, прахообразен и др.)
Течност.

VI. Данни за активното вещество/вещества в състава на биоцидния препарат:

A. Химично вещество/вещества

№ по ред	Химично наименование	CAS № и EC №, когато такива са определени	Процентно съдържание в състава на биоцидния препарат
1.	Изопропилов алкохол	CAS № 67-63-0 EC № 200-661-7	60.0
2.	Диметилалкил(C12-16) бензиламониев хлорид	CAS № 68424-85-1 EC № 270-325-2	0.15

B. Микроорганизъм/микроорганизми

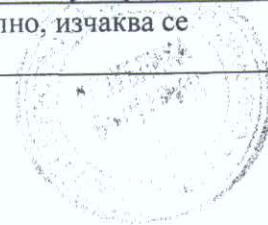
№ по ред	Общоприето наименование и синоними	Таксономично наименование	Щам	Концентрация на активния организъм в състава на биоцидния препарат
1.				
2.				
.....				

VII. Област/области на приложение

Препаратът е с бактерицидно, вкл. туберкулоцидно, фунгицидно(C.albicans) и вирусцидно (HBV, HIV, Rota-, Herpes-) действие, като областта на приложение е:
- хигиенна и хирургична дезинфекция на ръце.

VIII. Начин на употреба

Област на приложение:	Метод на дезинфекция
Хигиенна дезинфекция	3 ml не разреден разтвор се втриват за 30 секунди в сухи ръце.
Хирургична дезинфекция	2 пъти по 5 ml не разреден разтвор се втриват за по 1,5 минути в сухи ръце
При Тbc	2 пъти по 3 ml не разреден разтвор се втриват за по 30 секунди в сухи ръце
При HBV/HIV, Rota-, Herpes вируси	Ръцете се поливат обилно, изчаква се 1 минута



IX. Класифициране на биоцидния препарат

А. Биоциден препарат с активно вещество/вещества – химично вещество/вещества

Символи и знаци за опасност

Xi



Дразнещ

R-фрази

R 10 Запалим

R 36 Дразни очите.

R 67 Парите могат да предизвикат сънливост и световъртеж.

Б. Биоциден препарат с активно вещество/вещества – микроорганизъм/микроорганизми, включително вируси и fungi

1. Символи и знаци за опасност и R-фрази по отношение на химичните съставки на препаратата

2. Рисквата група, в която е класифициран активният организъм съгласно Наредба № 4 за защита на работещите от рискове, свързани с експозиция на биологични агенти при работа (обн., ДВ, бр. 105 от 8.11.2002 г.) .

X. Данни за опаковката (вид на опаковката, вместимост)

Туба ПЕВП или полипропилен от 5 l;

Шише ПЕВП или полипропилен от 0,5 l.

XI. Категория на потребителите

Професионална.

ЗАМЕСТНИК МИНИСТЪР:

Д-Р АТАНАС ДОДОВ

