



Република Македонија
МИНИСТЕРСТВО ЗА ЗДРАВСТВО

Број 15-10696/2

08-02-2010 година

Скопје

Министерството за здравство врз основа на член 25 од Законот за хемикалии ("Сл. Весник на РМ", бр. 113/07) и член 202 од Законот за општа управна постапка ("Сл. Весник на РМ", бр. 38/2005), решавајќи по барањето бр. 15-10696/1 од 16-12-2009 год. на МИЛОШЕВСКИ ХЕМ ДООЕЛ од Скопје, за издавање на одобрение за ставање во промет на препаратот APESIN HANDAKTIV донесува

РЕШЕНИЕ

На МИЛОШЕВСКИ ХЕМ ДООЕЛ од Скопје, **СЕ ДАВА ДОЗВОЛА ЗА ПУШТАЊЕ ВО ПРОМЕТ** како Дезинфициенс, на препаратот APESIN HANDAKTIV, производител Werner&Mertz Proffesional Vertriebes GmbH, Neuwalmerstrase 13, 5400 Hallein, Austria, со својства утврдени со Експертско мислење.

Облик на препаратот: течност

Активна материја : Propan 2-ol (Isopropanol), Propanol (propan 1-ol),

Подрачје на примена: дезинфициенс

Рок на важност на решението: 5 години

Ова решение е конечно во управната постапка

Образложение

МИЛОШЕВСКИ ХЕМ ДООЕЛ од Скопје, поднесе барање број 15-10696/1 од 16-12-2009 година до Министерството за здравство, да се одобри ставање во промет на територијата на Република Македонија на препаратот под име и облик дадени во диспозитивот на ова решение. Врз основа на даденото мислење на Комисијата за хемикалии, а согласно горе наведените факти и приложената документација утврдени со член 25 од Законот за хемикалии ("Сл. весник на РМ" бр. 113/07), се донесе решение како во диспозитивот.

Правна поука: Незадоволната странка може да поведе спор пред Врховниот суд на Република Македонија во рок од 30 дена од денот на приемот на ова решение.

БИРО ЗА ЛЕКОВИ
ДИРЕКТОР

Прим.М-р.фарм. Илчо Захариев

Илчо Захариев
Прим.М-р.фарм. Илчо Захариев

МИНИСТЕР
D-r. Bujar OSMANI

Доставено до:

-подносителот на барањето
-архива





Република Македонија
МИНИСТЕРСТВО ЗА ЗДРАВСТВО
Број 15-7858/2
01-11-2013 година
Скопје

Министерството за здравство врз основа на член 94 од Законот за хемикалии ("Сл. Весник на РМ", бр. 145/2010, 53/11,) и член 202 од Законот за општа управна постапка ("Сл. Весник на РМ", бр. 38/2005), решавајќи по барањето бр. 15-7858/1 од 25-10-2013 год. на МИЛОШЕВСКИ ХЕМ ДООЕЛ од Скопје, за издавање на одобрение за ставање во промет на препаратот **Apesin Combi DR** донесува

РЕШЕНИЕ

На МИЛОШЕВСКИ ХЕМ ДООЕЛ од Скопје, **СЕ ДАВА ДОЗВОЛА ЗА ПУШТАЊЕ ВО ПРОМЕТ** како биоциден производ (за професионална употреба), на препаратот **Apesin Combi DR**, производител **Tana Chemie GmbH, Германија**

Облик на препаратот: **течност**
Активна материја : (**N,N-bis (3-aminopropyl) dodecylamine**)
Подрачје на примена: **повеќеменаменско средство за дезинфекција и чистење на сите површини кои можат да се перат со вода**
Ознака на производниот тип: **PT2, PT4**
Рок на важност на решението: **5 години**

Ова решение е конечно во управната постапка

Образложение

МИЛОШЕВСКИ ХЕМ ДООЕЛ од Скопје, поднесе барање број 15-7858/1 од 25-10-2013 година до Министерството за здравство, да се одобри ставање во промет на територијата на Република Македонија на биоцидниот производ под име и облик дадени во диспозитивот на ова решение. Врз основа на горе наведените факти и приложената документација утврдени со член 97 од Законот за хемикалии ("Сл. весник на РМ" бр. 145/2010, 53/11), се донесе решение како во диспозитивот.

Правна поука: Против ова решение може да се поведе управен спор пред Државната комисија за одлучување во управна постапка и постапка од работен однос во втор степен во рок од 15 дена по денот на прием на ова решение..

Проверил:

М-р. Лидија Савиќ

БИРО ЗА ЛЕКОВИ
В.Д. ДИРЕКТОР

М-р.фарм. Катерина Алексоска

ЗАМЕНИК МИНИСТЕР,
М-р. Јовица Андовски



Доставено до: подносителот на барањето, архива



Република Македонија
МИНИСТЕРСТВО ЗА ЗДРАВСТВО

Број: УП 15-154

Датум: 04.08.2014

ул. "50 Дивизија бр.14", 1000 Скопје

Тел.: (02) 3 112 500

Факс: (02) 3 113 014

Друштво за производство, промет и услуги
МИЛОШЕВСКИ ХЕМ ДООЕЛ

Бр. 331/14 0306

19.08.2014 год.
СКОПЈЕ

Врз основа на член 8 став (1) точка 10 од Законот за хемикалии („Службен весник на РМ“, бр. 145/10, 53/11 и 164/13), решавајќи по барањето на МИЛОШЕВСКИ ХЕМ ДООЕЛ од Скопје за издавање на одобрение за ставање во промет на детергент, Министерството за здравство донесува

РЕШЕНИЕ

1. СЕ ИЗДАВА ОДОБРЕНИЕ за ставање во промет на детергентот **TANIN** (за професионална употреба) на производителот **Werner&Mertz Prof. GmbH, Германија.**

Активни супстанции:

1. potassium hydroxide

2. alcohol, C9-11-iso-, C10-rich, ethoxylated

2. Одобрението за ставање во промет важи до **04.08.2019** година.

Образложение

МИЛОШЕВСКИ ХЕМ ДООЕЛ од Скопје со седиште на ул. Босна и Херцеговина 55 во Скопје, поднесе барање до Министерството за здравство да му се издаде одобрение за ставање во промет на детергент под име, состав, со класификација, и пакување, дадени во диспозитивот на ова решение, согласно Правилникот за методите за утврдување на биоразградливоста на површинско активните супстанции во детергентите, како и референтните методи за испитување и анализа на детергентите („Службен весник на РМ“, бр. 74/11), и Правилникот за податоците за содржината на детергентите кои треба да бидат наведени на пакувањето, како и општите и посебни правила на означувањето на пакувањето на детергентите („Службен весник на РМ“, бр. 84/11). Со барањето за ставање во промет ја поднесе потребната документација. Министерството за здравство го разгледа барањето и констатира дека доспето ги содржи податоците од член 121 став (1) од Законот за хемикалии („Службен весник на РМ“, бр. 145/10, 53/11 и 164/13), заради што се донесе решение како во диспозитивот.

Таксата за ова решение е наплатена согласно Правилникот за висината на средствата за реализација на активностите и надоместоците што се плаќаат во постапките што се водат согласно Законот за хемикалии („Службен весник на РМ“, бр. 84/11).

ПОУКА: Против ова решение може да се поведе управен спор пред Државната комисија за одлучување во управна постапка и постапка од работен однос во втор степен во рок од 15 дена по денот на прием на ова решение.

ДОСТАВЕНО ДО :

-Носителот на одобрението,

-Архива.

Проверил
М-р. Лида Савик

БИРО ЗА ЛЕКОВИ

В.Д ДИРЕКТОР

М-р.фарм. спец. **Марија Дарковска**
Серафимовска

ЗАМЕНИК МИНИСТЕР,

М-р. Јовица Андовски



Република Македонија
Влада на Република Македонија



Република Македонија
Министерство за здравство

50-та Дивизија бр.6,
1000 Скопје,
Република Македонија
Тел.: (02) 3112 500
Сајт: www.moh.gov.mk

Общество за производство, промет и услуги

МИЛОШЕВСКИ ХЕМ
ДООЕЛ Скопје

РЕПУБЛИКА МАКЕДОНИЈА
МИНИСТЕРСТВО ЗА ЗДРАВСТВО

Бр. 19-222/2

25-05-2016 20 год.
СКОПЈЕ

Примено:	11.08.2016		
Орг. Един.	Број:	Прилог:	Вредност:
03	134/3		

Врз основа на член 8, став 2, точка 10 и член 121 став 1 од Законот за хемикалии, ("Службен весник на РМ" бр. 145/10, 53/11, 164/13, 164/2013, 116/2015 и 149/2015) решавајќи по барањето УП 19-222 на „МИЛОШЕВСКИ ХЕМ“ ДООЕЛ – Скопје за издавање на одобрение за ставање во промет на детергент, Министерството за здравство донесува

РЕШЕНИЕ

СЕ ИЗДАВА ОДОБРЕНИЕ за ставање во промет на детергентот **SANET TASONIL**, за професионална употреба, на производителот: „Werner&Mertz professional „GmbH – Германија, како и за користење на површинска активна супстанција во детергентот: (Сулфамидинска киселина, Сулфонски киселини, C14-16 алкан хидрокси и C14-16 алкен, натриумови соли, лимонска киселина) на производителот „Werner&Mertz professional „GmbH – Германија.

Одобрението за ставање во промет важи 5 години од денот на донесувањето на решението.

Образложение

„МИЛОШЕВСКИ ХЕМ“ ДООЕЛ – Скопје, со седиште на улица „Козле“ бр.13а во Скопје, поднесе барање во Министерството за здравство да се издаде одобрение за ставање во промет на детергент под име, состав, со класификација и пакување, дадени во диспозитивот на ова решение, согласно Правилникот за методите за утврдување на биоразградливоста на површинско активните субстанции во детергентите, како и референтните методи за испитување и анализа на детергентите ("Службен весник на РМ" бр. 74/11) и Правилникот за податоците за содржината на детергентите кои треба да бидат наведени на пакувањето, како и општите и посебни правила на означувањето на пакувањето на детергентите ("Службен весник на РМ" бр. 84/11). Со барањето за ставање во промет е поднесена потребната документација. Министерството за здравство го разгледа барањето и констатира дека досието ги содржи податоците од член 21, став 2 од Законот за хемикалии ("Службен весник на РМ" бр. 145/10, 53/11, 164/13, 164/2013, 116/2015 и 149/2015), заради што донесе решение како во диспозитивот.

Дипл.фарм. Лулјета Вела Османи советник

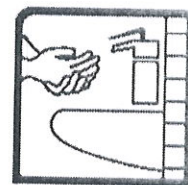
Раководител на Сектор,
Д-р сн Татјана Петрушевска
Доктор на медицински науки



Заменик Министер
М-р Јовица АНДОВСКИ



APESIN Handaktiv



ТЕЧНО АЛКОХОЛНО СРЕДСТВО ЗА ДЕЗИНФЕКЦИЈА НА РАЦЕ

бактерицидно, фунгицидно, вирус-деактивиращко (HBV и HIV)

Состав:

100 г APESIN Handaktiv содржи: ца. 28 г n-Propanol, 36 г Isopropanol, мирисливи материи, Limonene, Citral.

Дејство:

APESIN Handaktiv е средство за дезинфекција на раце спремно за употреба и со брзо дејство. Содржи додатоци за нега на кожата. APESIN Handaktiv е бактерицид, фунгицид и вирус-деактивиращки (HBV и HIV).

Согласно со DGHM - VAN, APESIN Handaktiv е испитан, одобрен и сертифициран. APESIN Handaktiv е испитан во согласност со европските стандарди EN 1040, EN 12054, EN 1500 и EN 12791.

Област на примена:

APESIN Handaktiv е исклучително погоден за хигиенска дезинфекција на раце во индустриски области, како на пример, прехранбената, козметичката и фармацевтската индустрија. APESIN Handaktiv, исто така, е погоден и за дезинфекција на раце со чувствителна кожа. Неговиот состав со додатоците за нега на кожата го спречува брзото сушење на рацете, дури и при често користење на производот. APESIN Handaktiv преку својот широк спектар на дејство претставува оптимално средство за дезинфекција на раце во области со високи барања во однос на хигиената, за лична заштита и за избегнување на изворите на контаминација.

Увозник и дистрибутер за Р. Македонија:

МИЛОШЕВСКИ ХЕМ ДООЕЛ

Тел/fax.: 022618651; 075 466 282

Art. Nr. 1503805

1 ltr.

Употреба:

APESIN Handaktiv неразреден се размачкува и се трие на целата површина на сувите раце.

Хигиенска дезинфекција на раце: 3 ml APESIN Handaktiv се размачкува и се трие најмалку 30 секунди.

Посебни упатства и совети:

Надразнувачко и запаливо средство, со опасност од сериозно оштетување на очите. Испарувањето може да предизвика поспаност и замелушеност. Да се чува надвор од дофатот на децата. Да не се вдишуваат испарувањата. Во случај на контакт со очи, очите веднаш да се измијат со многу вода и да се побара лекарска помош. Отпадоците и амбалажата мора да се отстранат на сигурен начин. Да се носат заштитни наочари како заштита за лицето.

Во случај на голтање, веднаш да се побара лекарска помош и да се покаже амбалажата или декларацијата. Производот да се складира на собна температура во оригиналната амбалажа.

N-14186

Производ - код: GD 0

Средството за дезинфекција да се употреби на сигурен начин. Пред употреба да се прочитаат ознаките и информациите за производот.

Само целосно испразнета амбалажа да се остави на собиралиште за ваков вид амбалажа.

Овој производ е одреден за професионална употреба.

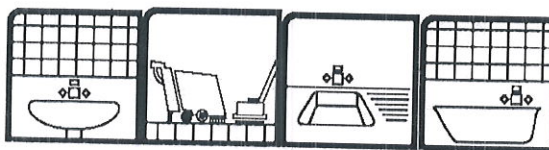
На барање доставуваме сигурносно технички лист за стручните корисници на овој производ.





TASONIL ultra fresh

Универзално средство за чистење на санитарии со
хигиенска формула



Состојки:

TASONIL ULTRA FRESH содржи: < 5% анјонски површинско-активни материи, парфеми.
pH-вредност приближно: 0,5.

Перформанси:

Многу силно средство за чистење на сите типови на нечистотија кои се наоѓаат во санитарниот сектор. Освен што овозможува брзо елиминирање на површинската нечистотија која на дневна база се акумулира од животната средина, исто така без напор ги отстранува и нечистотиите кои не се растворливи во вода, како што се бигорот и наслојки од урина, рѓа, закоравен цемент и наслојки од сапун. Поради конзистентноста на вискозата промовира брзо и целосно отстранување на нечистотијата дури и на вертикалните површини. Деодорира, ги редуцира микробите и остава долготраен свеж мирис. За потребите на дневното одржување може да се користи како концентрат од само 0,125 %. Исто така е идеален за длабинско чистење на санитарии за отстранување на минералните инкрустации. Брзо им дава извонреден сјај на површините а истовремено материјалите добро го поднесуваат.

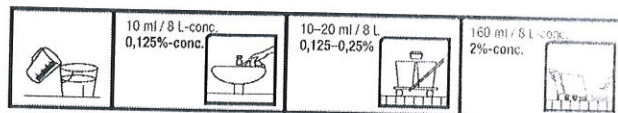
Примена:

За сите површини кои се отпорни на киселина во бањата и санитарниот сектор како што се плочките, хромираните делови, порцелан нерѓосувачки челик, анјонизиран метал, пластика, камена опрема, гумени покривки итн. Идеално одговара за често користени санитарни области. Да не се употребува на природен камен (пр. мермер) или на отпорен емајл.

Употреба:

За дневно одржување, додадете 2 - 3 притискања (10 - 20 мл) во 8-10 литри вода и едноставно пребришете ја површината. За тешки тврдокорни нечистотии и за темелно чистење на санитарните простории, чистете со поголема концентрација или чист производ, оставете да отстои кратко време и потоа исплакнете со чиста вода. Со користење на чист производ, дури и

недостапните места лесно може да се навлажнат и исчистат со помош на аголните капачиња.



Мерки на претпазливост при употреба:

Иритирачко. Ги иритира очите и кожата. Да се чува надвор од дофат на деца. Во случај на допир со очи, веднаш исплакнете со големо количество на вода и побарајте совет од лекар. Материјалот и неговата амбалажа мора да се одложат на безбеден начин. Доколку се проголта, веднаш обратете се кај доктор и покажете ја амбалажата или етикетата.

Екологија:

Овој производ подлежи на регулативите по кои се раководи еколошката компатибилност на средствата за перење и чистење и придружните регулативи за биолошка разградливост на сировините кои се користат.

Производот е исклучиво наменет за професионална употреба.

Само целосно испразнетата амбалажа да се однесе на место за отстранување на отпад.

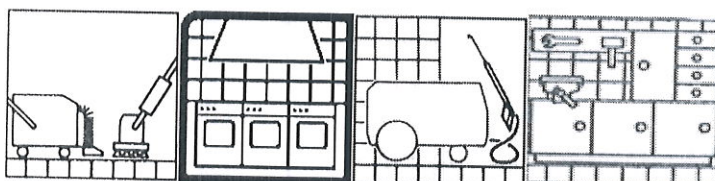
Код на производот: GS 50

Нарачка бр.: 406159	200L
Нарачка бр.: 406153	10L
Нарачка бр.: 406454	10x1L



Производител: Werner&Mertz professional GmbH
Увозник за Р. Македонија: МИЛОШЕВСКИ ХЕМ ДООЕЛ - СКОПЈЕ
Мобилен: 075 466-282

ТАНИН



Разградувач на масло и маснотии

Состојки:

Содржи: <5% анјонски површински активни материи, нејонски површински активни материи, <5% NTA. Останати состојки: калиум хидроксид, растворувачи растворливи во вода, корозија инхибитори и растворувачи. pH- вредност : околу 14.

Дејство:

Брзо и лесно ги отстранува минералните, растителните и животинските маснотии. Во потполност ги отстранува тврдокорните маснотии и масни остатоци, саѓи, катран и црните гумени трагови. Слабо пени и не остава непријатни мириси, односно може да се користи за машинско и рачно перење. Не е запалив. Не ги оштетува материјалите.

Подрачја на примена:

За сите површини и опрема отпорни на алкани средства и вода (да не се користи на линолеум, дрво и алуминиум) во работилници, складишта, ресторани односно во нивните кујни и во погоните за преработка на прехранбени производи. Исто така погоден е за чистење во производните објекти. Доколку не знаете дали минералот кој треба да се чисти е отпорен на алкални средства, направите тест на неприметно место. На површината ставете крпа или сунѓер натопени во TANIN и оставете да дејствува 3-5 мин. Кога ќе ја отстраните крпата или сунѓерот и исперете со вода, ако материјалот е отпорен, не смеат да се забележат никакви видливи промени на материјалот.

Примена/Дозирање:

За нормална нечистотија користете 2-10% - ен раствор. За тврдокорна нечистотија од 50%-ен раствор до чист концентрат. Погоден е за користење во машини со еден или повеќе дискови (моп или

четка), машини за чистење, опрема за мокро перење, уреди под висок притисок, триење со четки и сунѓерести мопови.

Посебни мерки на претпазливост:

Предизвикува тешки изгореници. Може да предизвика осетливост при допир на кожа. Содржи калиумови алкалии. Да се чува надвор од дофатот на деца. Во случај да дојде во допир со очите, да се измијат веднаш со многу вода и да се побара лекарска помош. Во случај да дојде во допир со кожата, да се измие веднаш со многу вода. Да се носи соодветна заштитна облека, ракавици и заштитни средства за очите/лицето. Во случај на незгода или не се чувствувате добро побарајте лекарска помош. Со себе понесете го техничкиот лист.

Екологија:

Овој производ е предмет на законот регулирајќи ја компатибилноста на животната околина на средствата за миење и чистење и регулативите за примена на биолошката разградливост на состојките кои се користат.

Садот да се испразни целосно пред да биде однесен во посебен отпад.

Овој производ е наменет за индустриска употреба.

Арт.Бр.04609

10l

Арт.Бр.04650

200l

UP/I°-034-03/98-02/154

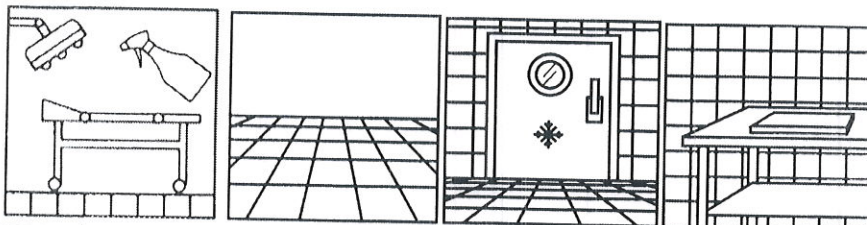
Производител: Werner&Mertz GmbH

Увозник за Р. Македонија: МИЛОШЕВСКИ ХЕМ ДООЕЛ - СКОПЈЕ

Мобилен: 075 466-282

APESIN Combi DR

Повеќенаменско средство за дезинфекција и чистење



Бактерицидно, фунгицидно, туберкулоцидно и вирус-инактивирачко дејство

Состав:

7,5 g N-(3-Aminopropyl)-N-dodecylpropan-1-3-diamin <5% анјонски и нејонски тензиди, NTA, без мирис, pH вредност ca. 9.

Делување:

Дезинфицира и чисти во еден работен процес. APESIN Combi DR најдобро се применува за дезинфекција на површини и поединечни делови. Се применува со метода на прскање, потопување или рачно пребришување. Отстранува големи онечистувања, закоравени нечистотии. Има својство на високо пренесување на нечистотијата. APESIN Combi DR исто така делува и при голема оптеретеност на белковини и на ладни површини.

Области на примена:

Се користи за дезинфекција и комбинација на чистење и дезинфекција на сите водоотпорни површини како на пр. во областа на гастрономијата и во сите подрачја за преработка на животни намирници во болничкиот сектор. Наоѓа оптимална примена во подрачјето на комори за длабоко замрзнување.

Опширо испробан и тестиран за:

	5 мин.	15 мин.	30мин	60мин	240 мин.
DGHM-VAN мала орг. контаминација		1.5 %	1 %	0.5 %	0,25 %
DGHM-VAN висока орг. контаминација		2 %	1,5 %	1 %	
DVG(6. листа) малку контамини. подрачје A+B, 10°+20°			1 %	1 %	
DVG (6. листа) појако контамини. подрачје A, 10°+20°				1 %	
Нер. В / HIV*			2 %		
Салмонела	0,25 %				
TBC				0,5%	
Вируси		2%			
Нер. C(BVDV)	0,5%				
Птичји грип A-Virus H3N8			0,5%		

* Исто и при високи контаминации со белковини

Исто така проверен по EN 1040, 1275, 1650, 13697 (Кандида) како и EN 14476 (Птичји грип A, H3N8).

Дозирање: 0,25 – 2 % или 20 – 160 ml во 8 l вода.

Употреба:

За дезинфицирање на површини со работен раствор (види табела за дозирање) со тоа што површините целосно се пребришуваат. Да се внимава на рамномерно наносување на површината (на пр. 40ml/m²) и на времето на делување. Површините кои се во контакт со прехранбените намирници, после препорачаното време на делување ги испираме со чиста, питка вода. Опремата за чистење добро ја испираме со вода.

Посебни упатства:

Нагризува, содржи N-(3-aminopropyl)-N-dodecylpropan-1,3-diamin. R34 предизвикува опекотини. S1/2 да се држи под надзор и надвор од досегот на деца. S 25 да се избегнува допир со очите. S 26 во случај на допир со очите веднаш темелно да се испере со вода и да се консултира лекар. S 27/28.1 во случај на допир со кожа, нечистата намокрена облека веднаш да се соблече и кожата добро да се испере со вода. S36/37/38 при работа да се носи соодветна заштитна облека, заштитни ракавици, заштита за лице. S 45 во случај на незгода или чувство на слабост веднаш да се повика лекар (ако е можно да му се покаже етикетата). S 35 остатоците и амбалажата и садовите да се отстранат на безбеден начин. Средството за дезинфекција да се примени на сигурен начин. Пред употребата да се прочитаат ознаките и информациите за производот.

N-14182 N-14183

Екологија:

Овој производ е во согласност со законот за заштита на околината и компатибилноста на детергентите и соодветните регулативи за биоразградливост на суровините.

Само целосно испразнетата амбалажа да се фрли во контейнер за вреден отпад.

Само за професионална употреба.

Br. art.: 07867

Канистер 10 L

Генерален увозник и дистрибутер за Македонија:

МИЛОШЕВСКИ ХЕМ ДООЕЛ, СКОПЈЕ

Козле 13а, тел. 075466282