

Sommarju tal-karatteristiċi tal-prodott għal prodott bijoċidali

Isem tal-prodott: 11-d

Tip(i) ta' prodott: TP 02 - Diżinfettanti u alkaċidi li mhumiex maħsuba għall-użu dirett fuq il-bnedmin jew l-animali

TP 02 - Diżinfettanti u alkaċidi li mhumiex maħsuba għall-użu dirett fuq il-bnedmin jew l-animali

TP 02 - Diżinfettanti u alkaċidi li mhumiex maħsuba għall-użu dirett fuq il-bnedmin jew l-animali

TP 02 - Diżinfettanti u alkaċidi li mhumiex maħsuba għall-użu dirett fuq il-bnedmin jew l-animali

TP 04 - Żoni tal-ikel u tal-għalf

Numru tal-awtorizzazzjoni:

**Numru ta' referenza tal-assi
R4BP 3:** EU-0024303-0015

Werrej

Informazzjoni Amministrattiva	1
1.1. Isem kummerċjali tal-prodott	1
1.2. Detentur tal-awtorizzazzjoni	1
1.3. Manifattur(i) tal-prodotti bijoċidali	1
1.4. Manifattur(i) tas-sustanza(i) attiva(i)	6
2. Kompożizzjoni u formulazzjoni tal-prodott	10
2.1. Informazzjoni kwalitattiva u kwantitattiva dwar il-kompożizzjoni tal-prodott bijoċidali	10
2.2. Tip ta' formulazzjoni	11
3. Dikjarazzjonijiet ta' Periklu u prekawzjoni	11
4. Użu(ijiet) awtorizzati	11
5. Direzzjonijiet ġenerali għall-użu	20
5.1. Istruzzjonijiet għall-użu	21
5.2. Miżuri ta' mitigazzjoni ta' riskju	21
5.3. Partikolaritajiet tal-effetti diretti jew indiretti, l-istruzzjonijiet tal-ewwel għajnuna u l-miżuri ta' emerġenza biex jiproteġu l-ambjent	21
5.4. Istruzzjonijiet għar-rimi sikur tal-prodott u l-ippakkjar tiegħu	21
5.5. Kundizzjonijiet tal-ħażna u l-ħajja fuq l-ixkaffa tal-prodott taħt kundizzjonijiet normali tal-ħżin	21
6. Informazzjoni oħra	21

Informazzjoni Amministrattiva

1.1. Isem kummerċjali tal-prodott

Incidin OxyWipe S
KitchenPro Oxy Wipes S

1.2. Detentur tal-awtorizzazzjoni

Isem u indirizz tad-detentur ta' awtorizzazzjoni	Isem	Ecolab Deutschland GmbH
	Indirizz	Ecolab Allee 1 40789 Monheim am Rhein Ġermanja
Numru tal-awtorizzazzjoni	1-11	
Numru ta' referenza tal-assi R4BP 3	EU-0024303-0015	
Data tal-awtorizzazzjoni	15/09/2022	
Data ta' skadenza tal-awtorizzazzjoni	31/08/2032	

1.3. Manifattur(i) tal-prodotti bijoċidali

Isem tal-manifattur

Ecolab Europe GmbH

Indirizz tal-manifattur

Richtstrasse 7 8304 Wallisellen Svizzera

Post ta 'siti ta' manifattura

A.F.P. GmbH Otto-Brenner-Straße 16 21337 Lüneburg Ġermanja

ACIDEKA S.A. Edificio Feria. Capuchinos de Basurto 6, 4a planta 48013 Bilbao. Bizkaia Spanja

ADIEGO HNOS CTRA DE VALENCIA, KM 5,900 50410 CUARTE DE HUERVA (ZARAGOZA) 50410 Zaragoza Spanja

ALLIED PRODUCTS Allied Hygiene Unit 11, Belvedere Industrial Estate Fishers Way DA17 6BS Belvedere, Kent Ir-Renju Unit

Arkema GmbH Morschheimer Strasse 19 D-67292 Krichheimbolanden Ġermanja

AZELIS DENMARK Lundtoftegårdsvej 95 2800 Kgs. 2800 Kgs Lyngby Danimarka

Belinka Zasavska Cesta 95 1001 Ljubljana Slovenja

BENTUS LABORATORIES LTD. RUSSIA, 105005, MOSCOW, RADIO STREET, 24 BLD.1 105005 Moska Federazzjoni Russa

BIO PRODUCTIONS 72 VICTORIA ROAD, VICTORIA INDUSTRIAL ESTATE, BURGESS HILL, WEST SUSSEX RH159LH Burgess Hill Ir-Renju Unit

BIOXAL SA Route des Varennes - Secteur A – BP 30072 71103 Chalon sur Saône Cedex Franza

Bores Srl Via Pioppa, 179 44020 Pontegradella Italja

BRENNTAG ARDENNES Route de Tournes CD n 2 FR-08090 FR-08090 Cliron Franza

BRENNTAG CEE - GUNTRAMSDORF Brenntag CEE GmbH Mixing / Blending Bahnstr. 13 A-2353 Guntramsdorf Awstrija

BRENNTAG Duisburg/Glauchau/Hamburg/Heilbronn Brenntag GmbH Humboldttring 15 45472 Muehlheim Germanja

BRENNTAG Kaiserslautern Brenntag Merkurstr. 47 67663 Kaiserslautern Ġermanja

BRENNTAG Kleinkarlbach/Lohfelden Brenntag GmbH Humboldttring 15 45472 Muehlheim Germanja

BRENNTAG Nordic - HASLEV Høsten Teglværksvej 47 4690 Haslev Danimarka

Brenntag Nordic, Strandgade 35 7100 Vejle Danimarka

BRENNTAG Normandy Brenntag Normandie 12 Sente des Jumelles - BP 11 76710 76710 Montville Franza

BRENNTAG PL -Zgierz ul. Kwasowa 5 95-100 Zgierz Polonja

Isem tal-manifattur

Ecolab Europe GmbH

Indirizz tal-manifattur

Richtistrasse 7 8304 Wallisellen Svizzera

Post ta 'siti ta' manifattura

Brenntag Quimica S.A. - Madrid. Calle Gutemberg nº 22, Poligono Industrial El Lomo 28906 Madrid Spanja

BRENNTAG Schweizerhall Brenntag Schweizerhall AG Elsaesserstr. 231 CH-4056 Basel Svizzera

Budich International GmbH Dieselstrasse 10 32120 Hiddenhausen Germanja

Caldic Deutschland Chemie B.V Caldic Deutschland GmbH & Co.Kg Am Karlshof 10 D 40231 Dusseldorf Germanja

Carbon Chemicals Group Ltd, Ringaskiddy P43 R772 Il-Kontea ta' Cork Irlanda

COLEP BAD SCHMIEDEBERG ColepCCL Bad Schmiedeberg GmbH Kemberger Str. 3 06905 Bad Schmiedeberg Germanja

COMERCIAL FARMACEUTICA CASTEL: LANA, S.A. "COFARCAS" Condado de Treviño, 46 P.I. Villalonquejar 09080 – BURGOS 09080 Burgos Spanja

COMERCIAL GODO França, 13 08700 – IGUALADA (BARCELONA) 08700 BARCELONA Spanja

COURTOIS SARL ZA SOUS LE BEER Route de Pacy 27730 BUEIL Franza

DAN MOR (DR WIPE) DAN-MOR Natural Products and Chemicals Ltd. Or Akiva Industrial Zone 30600 Akiva Industrial Zone Israel

Denteck BV Heliumstraat 8 2718 SL ZOETERMEER Olanda

DETERGENTS BURGUERA DETERGENTS BURGUERA, S.L. Joan Ballester 50 07630 CAMPOS (IL-GŻEJJER BALEARIČI) Spanja

ECL Biebesheim NLC Biebesheim Justus-von-Liebig-Straße 11 64584 Biebesheim am Rhein Germanja

ECL Celra NALCO - Celra C/ Tramuntana s/n Poligona Industrial Celra 17460 Girona Spanja

ECL Châlons AVENUE DU GENERAL PATTON 51000 CHALONS EN CHAMPAGNE Franza

ECL Cisterna Nalco Italiana Manufacturing Srl.Via Ninfina II 04012 Cisterna di Latina Italja

ECL Fawley NLC Fawley Cadland Road, Hythe, SO45 3NP Southampton, Hampshire Ir-Renju Unit

ECL Leeds ECOLAB Lotherton Way Garforth Leeds LS25 2JY LS25 2JY Leeds Ir-Renju Unit

ECL Mandra 25TH KM OLD NATIONAL ROAD OF ATHENS TO THIVA, GR 19600 GR 19600 ATENI Il-Greċja

ECL Maribor Vajngerlova 4, SI-2001 Maribor SI-2001 Maribor Slovenja

Isem tal-manifattur

Ecolab Europe GmbH

Indirizz tal-manifattur

Richtistrasse 7 8304 Wallisellen Svizzera

Post ta 'siti ta' manifattura

ECL MICROTEK BV MICROTEK MEDICAL B.V. GESINKKAMPSTRAAT 19, 7051 HR, VARSSEVELD 7051 HR VARSSEVELD Olanda

ECL MICROTEK MOSTA SORBONNE CENTRE, F20 MOSTA TECHNOPARK, MOSTA MST 3000 MOSTA Malta

ECL Mullingar Ecolab Ltd. Forrest Park Zone C Mullingar Industrial Estate Mullingar Co. Westmeath Westmeath Irlanda

ECL Nieuwegein BRUGWAL 11 A, 3432 NZ NIEUWEGEIN 3432 NZ NIEUWEGEIN Olanda

ECL Rovigo Esoform Esoform S.p.A. Laboratorio Chimico Farmaceutico Viale del Lavoro 10 45100 Rovigo Italja

ECL Rozzano Via A. Grandi, 20089 Rozzano MI 20089 Rozzano Italja

ECL Tesjoki NLC Tesjoki Kivikumuntie 1, Tesjoki 07955 Tesjoki Finlandja

ECL Tessengerlo INDUSTRIEZONE RAVENSHOUT 4 3980 Tessengerlo Il-Belġju

ECL Weavergate NLC Weavergate Northwich, Cheshire West and Chester CW8 4EE Northwich Ir-Renju Unit

Ecolab Ltd Baglan/Swindon, Plot 7a Baglan Energy Park, Baglan, Port Talbot SA11 2HZ Port Talbot Ir-Renju Unit

EXTRUPLAST ZI Fief du Passage 56 rue Robert Geffré 17000 La Rochelle Franza

Ferdinand Eimermacher GmbH & Co. KG Westring 24 48356 Nordwalde Ġermanja

F.E.L.T. BP 64 10 rue du Vertuquet 59531 NEUVILLE EN FERRAIN Franza

Gallows Green Services Ltd. Cod Beck Mill Industrial Estate Dalton Lane YO7 3HR Thirsk North Yorkshire Ir-Renju Unit

GERDISA GERMAN RGUEZ DROGAS IND Gerdisa Polígono Industrial Miralcampo parc.37 19200 Azuqueca de Henares Guadalajara Spanja

GIRASOL NATURAL PRODUCTS BV De Veldoven 12-14 3342 GR Hendrik-Ido-Ambacht 3342 GR Hendrik-Ido-Ambacht Olanda

HENKEL ENGELS Henkel Engels 413116 Engels Prospekt StroiTel ei Russia 413116 Engels Federazzjoni Russa

Imeco GmbH & Co. KG Boschstraße 5 D-63768 Hösbach Ġermanja

INTERFILL LLC-TOSNO INTERFILL LLC 187000, Moskovskoye shosse 1 187000 Tosno - Leningradskaya Federazzjoni Russa

JODEL - PRODUCTOS QUIMICOS Jodel Zona Industrial 2050 Aveiras de Cima 2050 Aveiras de Cima Portugall

Isem tal-manifattur

Ecolab Europe GmbH

Indirizz tal-manifattur

Richtstrasse 7 8304 Wallisellen Svizzera

Post ta 'siti ta' manifattura

Kleinmann GmbH Am Trieb 13 72820 Sonnenbühl Ġermanja

Kompak Nederland B.V. Ambachtsweg 4, 4854 MK Bavel Olanda

La Antigua Lavandera SL LA ANTIGUA LAVANDERA, S.L. Ctra. Antigua Sevilla-Alcalá Km.1,5 (SE-410) Apartado de Correos, 58 41500 Seville Spanja

LABORATOIRES ANIOS Pavé du moulin 59260 Lille-Hellemmes Franza

LABORATOIRES ANIOS 3330 Rue de Lille 59262 Sainghin-en-Mélantois Franza

LICHTENHELDT GmbH Lichtenheldt Industriestrasse 7-9 23812 Wahlstedt Ġermanja

Lonza GmbH Morianstr.32 42103 Wuppertal Ġermanja

McBride SA Polígon Industrial L'Illa C / Ramon Esteve, 20- 22 08650 Sallent Spanja

Multifill BV Constructieweg 25-A 3641 SB Mijdrecht 3641 Mijdrecht Olanda

NOPA NORDISK PARFUMERIVARE Nordisk Parfumerivarefabrik A/S Hvedevej 2-22 DK-8900 Randers Danimarka

PAL INTERNATIONAL LTD Pal International Ltd. Sandhurst Street, Oadby Leicester Leicester Ir-Renju Unit

Planol GmbH Maybachstr. 17 63456 Hanau Ġermanja

Plum A/S Frederik Plums Vej 2 DK 5610 Assens Danimarka

PRODUCTOS LC LA CORBERANA, S.L. Ctra. Corbera – Polinyá 46612 Valencia Spanja

THE PROTON GROUP LTD Ripley Drive, Normanton Industrial Estate WF6 1QT Wakefield Ir-Renju Unit

QUIMICAS MORALES, S.L. Misiones, 11 - Urb. El Sebadal 05005 LAS PALMAS DE GRAN CANARIA Spanja

RNM PRODUCTOS QUIMICOS RNM - Produtos Quimicos, Lda Rua da Fabrica, 123 4765-080 Segade Portugall

ROQUETTE & BARENTZ Roquette Freres Route De La Gorgue F-62136 Lestrem Franza

RUTPEN LTD MEMBURY AIRFIELD RG16 7TJ Lambourn Ir-Renju Unit

SOLIMIX Solimix Montseny 17-19 Pol. Ind. Sant Pere Molanta 08799 Barcellona Spanja

Isem tal-manifattur	Ecolab Europe GmbH
Indirizz tal-manifattur	Richtistrasse 7 8304 Wallisellen Svizzera
Post ta 'siti ta' manifattura	Staub & Co. – Silbermann GmbH , Industriestraße 3 D-86456 Gablingen Ġermanja
	Stockmeier Chemie Eilenburg GmbH & Co. KG Gustav-Adolf-Ring 5 04838 Eilenburg Germanja
	SYNERLOGIC BV (- IN2FOOD) Synerlogic BV afd. L.J. Costerstraat 5 6827 ARNHEM Olanda
	Univar Ltd, Argyle House, Epsom Avenue SK9 3RN Wilmslow Ir-Renju Unit
	Univar SPA Via Caldera 21 20-153 Milan Milan Italja
	van Dam Bodegraven B.V Postbus 48 NL 2410 AA Bodegraven Olanda
	Laboratoires Prodene Klint Rue Denis Papin, 2 Z.I. Mitry Compans F-77290 Mitry Mory F-77290 Mitry Mory Franza
	Simagec Z.I. de Rousset / Peynier, 54 Avenue de la Plaine 13790 Rousset Franza
	INNOVATE GmbH, Innovate GmbH Am Hohen Stein 11 06618 Naumburg Ġermanja

1.4. Manifattur(i) tas-sustanza(i) attiva(i)

Sustanza attiva	1315 - Perossidu tal-idroġenu
Isem tal-manifattur	Evonik Degussa Antwerpen NV
Indirizz tal-manifattur	Tijsmanstunnel West 2040 Antwerp II-Belġju
Post ta 'siti ta' manifattura	Tijsmanstunnel West 2040 Antwerp II-Belġju

Sustanza attiva	1315 - Perossidu tal-idroġenu
Isem tal-manifattur	Evonik Degussa GmbH
Indirizz tal-manifattur	Untere Kanalstr. 3 79618 Rheinfelden Ġermanja
Post ta 'siti ta' manifattura	Untere Kanalstr. 3 79618 Rheinfelden Ġermanja

Sustanza attiva	1315 - Perossidu tal-idroġenu
Isem tal-manifattur	Evonik Peroxid GmbH
Indirizz tal-manifattur	Industriestraße 1 9721 Weißenstein Awstrija
Post ta 'siti ta' manifattura	Industriestraße 1 9721 Weißenstein Awstrija

Sustanza attiva	1315 - Perossidu tal-idroġenu
Isem tal-manifattur	Evonik Peroxide Netherlands BV
Indirizz tal-manifattur	Oosterhorn 14 9936 HD Farmsum Olanda
Post ta 'siti ta' manifattura	Oosterhorn 14 9936 HD Farmsum Olanda

Sustanza attiva	1315 - Perossidu tal-idroġenu
Isem tal-manifattur	Belinka Perkemija D.O.O
Indirizz tal-manifattur	Zasavska cesta 95 1231 Ljubljana-Črnuče Slovenja
Post ta 'siti ta' manifattura	Zasavska cesta 95 1231 Ljubljana-Črnuče Slovenja

Sustanza attiva	1315 - Perossidu tal-idroġenu
Isem tal-manifattur	Solvay Chemie SA
Indirizz tal-manifattur	Rue Solvay 39 B-5190 Jemeppe-sur-Sambre II-Belġju
Post ta 'siti ta' manifattura	Rue Solvay 39 B-5190 Jemeppe-sur-Sambre II-Belġju

Sustanza attiva	1315 - Perossidu tal-idroġenu
Isem tal-manifattur	Solvay Chimica Italia S.p.A
Indirizz tal-manifattur	Via Piave 6 I-57013 Rosignano Solvay LI Italja
Post ta 'siti ta' manifattura	Via Piave 6 I-57013 Rosignano Solvay LI Italja

Sustanza attiva	1315 - Perossidu tal-idroġenu
Isem tal-manifattur	Solvay Chemicals GmbH
Indirizz tal-manifattur	Köthensche Strasse 1-3 D-06406 Bernburg Ġermanja
Post ta 'siti ta' manifattura	Köthensche Strasse 1-3 D-06406 Bernburg Ġermanja

Sustanza attiva	1315 - Perossidu tal-idroġenu
Isem tal-manifattur	Solvay Interlox Limited
Indirizz tal-manifattur	Baronet Road WA4 6HB Warrington Cheshire Ir-Renju Unit
Post ta 'siti ta' manifattura	Baronet Road WA4 6HB Warrington Cheshire Ir-Renju Unit

Sustanza attiva	1315 - Perossidu tal-idroġenu
Isem tal-manifattur	Solvay Chemicals Finland OY
Indirizz tal-manifattur	Yrjonojantie 2 45910 Voikkaa Finlandja
Post ta 'siti ta' manifattura	Yrjonojantie 2 45910 Voikkaa Finlandja

Sustanza attiva	1315 - Perossidu tal-idroġenu
Isem tal-manifattur	Solvay Interlox Produtos Peroxidados SA
Indirizz tal-manifattur	Rua Eng. Clement Dumoulin P-2625-106 Povia de Santa Iria Portugall
Post ta 'siti ta' manifattura	Rua Eng. Clement Dumoulin P-2625-106 Povia de Santa Iria Portugall

Sustanza attiva	1315 - Perossidu tal-idroġenu
Isem tal-manifattur	Kemira Rotterdam BV
Indirizz tal-manifattur	Moezelweg 151 3198 LS Europoort Rotterdam Olanda
Post ta 'siti ta' manifattura	Moezelweg 151 3198 LS Europoort Rotterdam Olanda

Sustanza attiva	1315 - Perossidu tal-idroġenu
Isem tal-manifattur	Kemira Chemical Oy
Indirizz tal-manifattur	Typpitie PL 171 90101 Oulu Finlandja
Post ta 'siti ta' manifattura	Typpitie PL 171 90101 Oulu Finlandja

Sustanza attiva	1315 - Perossidu tal-idroġenu
Isem tal-manifattur	Kemira Kemi AB
Indirizz tal-manifattur	Industrigatan 83 25109 Helsingborg Isvezja
Post ta 'siti ta' manifattura	Industrigatan 83 25109 Helsingborg Isvezja

Sustanza attiva	1315 - Perossidu tal-idroġenu
Isem tal-manifattur	ARKEMA France – USINE DE JARRIE
Indirizz tal-manifattur	Route National 85, BP 1 38560 JARRIE Franza
Post ta 'siti ta' manifattura	Route National 85, BP 1 38560 JARRIE Franza

Sustanza attiva	1315 - Perossidu tal-idroġenu
Isem tal-manifattur	ARKEMA GMBH – NIEDERLASSUNG LEUNA
Indirizz tal-manifattur	Am Haupttor, Bau 2410 06237 LEUNA Ġermanja
Post ta 'siti ta' manifattura	Am Haupttor, Bau 2410 06237 LEUNA Ġermanja

Sustanza attiva	1315 - Perossidu tal-idroġenu
Isem tal-manifattur	Ecolab Europe GmbH
Indirizz tal-manifattur	Ecolab-Allee 1 40789 Monheim am Rhein Ġermanja
Post ta 'siti ta' manifattura	Ecolab-Allee 1 40789 Monheim am Rhein Ġermanja

2. Kompożizzjoni u formulazzjoni tal-prodott

2.1. Informazzjoni kwalitattiva u kwantitattiva dwar il-kompożizzjoni tal-prodott bijoċidali

Isem komuni	Isem IUPAC	Funzjoni	Numru CAS	Numru KE	Kontenut (%)
Perossidu tal-idroġenu		Sustanza attiva	7722-84-1	231-765-0	1,5
N-propanol	Propan-1-ol	Sustanza mhux attiva	71-23-8	200-746-9	0
Monoidrat tal-aċidu ċitriku	2-hydroxypropane-1,2,3-tricarboxylic acid	Sustanza mhux attiva	5949-29-1	201-069-1	0
Phenoxyethanol	2-Phenoxyethanol	Sustanza mhux attiva	122-99-6	204-589-7	0
Sodium lauryl Sulphate	Sodium dodecyl sulphate	Sustanza mhux attiva	151-21-3	205-788-1	0
L-Glutamic acid, N-coco acyl derivs., imluġa tal-monosodju	Sodju;(4S)-4-amino-5-hydroxy-5-oxopentanoate	Sustanza mhux attiva	68187-32-6	269-087-2	0
Sulfuric acid, mono-C12-14-alkyl esters, mluġa tal-ammonju (Texapon ALS)	Sulfuric acid, mono-C12-14-alkyl esters, mluġa tal-ammonju	Sustanza mhux attiva	90583-11-2	292-209-0	0
Phosphoric acid	Aċidu ortofosforiku	Sustanza mhux attiva	7664-38-2	231-633-2	0
Aċidu nitriku	Aċidu nitriku	Sustanza mhux attiva	7697-37-2	231-714-2	0
Alkoħol EO esteri tal-fosfat	Poly(oxy-1,2-ethanediyl), .alpha.-hydro-.omega.-hydroxy-, mono-C8-10-alkyl ethers, fosfati	Sustanza mhux attiva	68130-47-2		0
Alkylpolyglycoside C8-C10	(3R,4S,5S,6R)-2-decoxy-6-(hydroxymethyl)oxane-3,4,5-triol	Sustanza mhux attiva	68515-73-1	500-220-1	0
Alkoħols, C10-C16 ethoxylated propoxylated (Dehydol 980)	Alkoħols, C10-C16 ethoxylated propoxylated	Sustanza mhux attiva	69227-22-1		0
Capryleth-9 Carboxylic acid (taħlita ta' alkyl ether carboxylic acid)	Poly(oxy-1,2-ethanediyl), .alpha.-(carboxymethyl)-.omega.-(octyloxy)- (4-11 EO)	Sustanza mhux attiva	53563-70-5		0

Hexeth-4 Carboxylic Acid (tahlita ta' alkyl ether carboxylic acid)	Poly(oxy-1,2-ethanediyl), .alpha.-(carboxymethyl)- .omega.-(hexyloxy)- (3 EO)	Sustanza mhux attiva	105391-15-9	0
--	--	-------------------------	-------------	---

2.2. Tip ta' formulazzjoni

AL - Kwalunkwe likwidu ieħor

3. Dikjarazzjonijiet ta' Periklu u prekawzjoni

Dikjarazzjonijiet dwar Periklu

Dikjarazzjonijiet dwar
Prekawzjoni

4. Użu(ijiet) awtorizzati

4.1 deskrizzjoni użu

Użu 1 - Dizinfazzjoni tal-kmamar iġjenici tax-xjenzi tal-ħajja bl-użu ta' meshiet tal-RTU mxappa

Tip ta' Prodott

TP 02 - Dizinfettanti u alkacidi li mhumiex maħsuba għall-użu dirett fuq il-bnedmin jew l-animali

Meta rilevanti, deskrizzjoni
eżatta tal-użu awtorizzat

-

Organizmu/Organizmi fil-mira
(inkluż l-istadju ta' żvilupp)

isem xjentifiku: Bakterja
isem komuni: Bacteria
istadju iżvilupp: ebda data

isem xjentifiku: Hmejjer
isem komuni: Yeasts
istadju iżvilupp: ebda data

isem xjentifiku: Fungi
isem komuni: Fungi
istadju iżvilupp: ebda data

isem xjentifiku: Viruses
isem komuni: Viruses
istadju iżvilupp: ebda data

isem xjentifiku: Spori batterjologċi
isem komuni: Spori batterjologċi
istadju iżvilupp: ebda data

isem xjentifiku: Clostridium difficile
isem komuni: Spori batterjologċi
istadju iżvilupp: ebda data

	<p>isem xjentifiku: Mikobakterja isem komuni: Mycobacteria istadju iżvilupp: ebda data</p>
Qasam tal-użu	Indoor
Metodu(i) ta' applikazzjoni	<p>Metodu: Imsieħ bl-użu ta' meshiet tal-RTU imxappa Deskrizzjoni dettaljata:</p> <p>Diżinfekzjoni ta' superfiċji żgħar, materjali u tagħmir fi kmamar tal-iġjene tax-xjenzi tal-ħajja u l-ambjenti ta' appoġġ (eż. l-industrija farmaċewtika) u diżinfekzjoni bi trasferiment.</p> <p>ħinijiet ta' kuntatt għall-imsieħ f'20°C f'kundizzjonijiet maħmuġa:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 5 min għal batterji, ħmejjer, fungi u mikobatterji; - 30 min għal virusis; - 60 min għal spori batterjoloġiċi. <p>ħinijiet ta' kuntatt għall-imsieħ f'20°C f'kundizzjonijiet nodfa:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 5 min għal spori ta' <i>Clostridium difficile</i> ; - 30 min għal spori batterjoloġiċi.
Rata(i) u frekwenza tal-applikazzjoni	<p>Rata ta' 'Applikazzjoni: Rata ta' applikazzjoni: Mesħa 1 għal kull m² (li jikkorrispondi għal 10 ml/m²) Dilwizzjoni (%): Prodott RTU Numru u ħin tal-applikazzjoni: Frekwenza t'applikazzjoni: sa 2 darbiet kull jum kull kamra</p>
Kategorija(i) tal-utenti	professionali
Daqsijiet tal-pakkett u materjal tal-imballaġġ	Barmil PET li jipprekludi d-dawl b'10-5,000 mesħa mxappa b'taħlita ta' 45% poliester / 55% cellulose (daqs tal-mesħiet: 420x250 mm jew 200x200 mm).

4.1.1 Uża speċifiċi istruzzjonijiet għall-użu

Ara l-istruzzjonijiet ġenerali dwar l-użu ta' meta SPC 11.

4.1.2 Miżuri ta' mitigazzjoni tar-riskji speċifiċi għall-użu

-

4.1.3 Fejn speċifika għall-użu, il-partikolaritajiet tal-effetti diretti jew indiretti, l-istruzzjonijiet l-ewwel għajnuna u miżuri ta' emergenza biex jipproteġu l-ambjent

Ara l-istruzzjonijiet ġenerali dwar l-użu ta' meta SPC 11.

4.1.4 Fejn speċifika għall-użu, l-istruzzjonijiet għar-rimi sikur tal-prodott u l-ippakkjar tiegħu

Ara l-istruzzjonijiet ġenerali dwar l-użu ta' meta SPC 11.

4.1.5 Fejn speċifika għall-użu, il-kundizzjonijiet tal-ħażna u l-ħajja fuq l-ixkaffa tal-prodott taħt kundizzjonijiet normali tal-ħżin

Ara l-istruzzjonijiet ġenerali dwar l-użu ta' meta SPC 11.

4.2 deskrizzjoni użu

Użu 2 - Diżinfazzjoni tal-kmamar iġjenici tax-xjenzi tal-ħajja bil-mopp bl-użu ta' meshiet RTU tal-mopp imxappa

Tip ta' Prodott

TP 02 - Diżinfettanti u alkaċidi li mhumiex maħsuba għall-użu dirett fuq il-bnedmin jew l-animali

Meta rilevanti, deskrizzjoni eżatta tal-użu awtorizzat

-

Organizmu/Organizmi fil-mira (inkluż l-istadju ta' żvilupp)

isem xjentifiku: Bakterja
isem komuni: Bacteria
istadju iżvilupp: ebda data

isem xjentifiku: Fmejjer
isem komuni: Yeasts
istadju iżvilupp: ebda data

isem xjentifiku: Fungi
isem komuni: Fungi
istadju iżvilupp: ebda data

isem xjentifiku: Viruses
isem komuni: Viruses
istadju iżvilupp: ebda data

isem xjentifiku: Spori batterjoloġiċi
isem komuni: Spori batterjoloġiċi
istadju iżvilupp: ebda data

isem xjentifiku: Clostridium difficile
isem komuni: Spori batterjoloġiċi
istadju iżvilupp: ebda data

isem xjentifiku: Mikobakterja
isem komuni: Mycobacteria
istadju iżvilupp: ebda data

Qasam tal-użu

Indoor

Metodu(i) ta' applikazzjoni	<p>Metodu: Tindif bil-mopp permezz ta' meshiet imxappa tal-mopp tal-RTU Deskrizzjoni dettaljata:</p> <p>Dizinfekzjoni tal-pavimenti fil-kmamar tal-igjene tax-xjenzi tal-ħajja u l-ambjenti ta' appoġġ (eż. l-industrija farmaċewtika).</p> <p>Ħinijiet ta' kuntatt għall-imsieh f'20°C f'kundizzjonijiet maħmuġa:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 5 min għal batterji, ħmejjer, fungi u mikobatterji; - 30 min għal virusis; - 60 min għal spori batterjoloġiċi. <p>Ħinijiet ta' kuntatt għall-imsieh f'20°C f'kundizzjonijiet nodfa:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 5 min għal spori ta' <i>Clostridium difficile</i> ; - 30 min għal spori batterjoloġiċi.
Rata(i) u frekwenza tal-applikazzjoni	<p>Rata ta' Applikazzjoni: Rata ta' applikazzjoni: Mesha 1 għal kull m² (li jikkorrispondi għal 10 ml/m²)</p> <p>Dilwizzjoni (%): Prodott RTU</p> <p>Numru u ħin tal-applikazzjoni:</p> <p>Frekwenza t'applikazzjoni: sa 2 darbiet kull jum kull kamra</p>
Kategorija(i) tal-utenti	<p>professjonali</p>
Daqsijiet tal-pakkett u materjal tal-imballaġġ	<p>Barmil PET li jipprekludi d-dawl b'10-5,000 mesha mxappa b'taħlita ta' 45% poliester / 55% cellulose (daqs tal-meshiet: 420x250 mm jew 200x200 mm).</p>

4.2.1 Uża speċifiċi istruzzjonijiet għall-użu

Ara l-istruzzjonijiet ġenerali dwar l-użu ta' meta SPC 11.

4.2.2 Miżuri ta' mitigazzjoni tar-riskji speċifiċi għall-użu

-

4.2.3 Fejn speċifika għall-użu, il-partikolaritajiet tal-effetti diretti jew indiretti, l-istruzzjonijiet l-ewwel għajnuna u miżuri ta' emerġenza biex jipproteġu l-ambjent

Ara l-istruzzjonijiet ġenerali dwar l-użu ta' meta SPC 11.

4.2.4 Fejn speċifika għall-użu, l-istruzzjonijiet għar-rimi sikur tal-prodott u l-ippakkjar tiegħu

Ara l-istruzzjonijiet ġenerali dwar l-użu ta' meta SPC 11.

4.2.5 Fejn speċifika għall-użu, il-kundizzjonijiet tal-ħażna u l-ħajja fuq l-ixkaffa tal-prodott taħt kundizzjonijiet normali tal-ħżin

Ara l-istruzzjonijiet ġenerali dwar l-użu ta' meta SPC 11.

4.3 deskrizzjoni użu

Użu 3 - Diżinfekzjoni ta' superfiċji żgħar li ma jkollhomx kuntatt mal-ikel f'applikazzjonijiet tal-kura tas-saħħa b'imsiħ b'meshiet tal-RTU mxappa

Tip ta' Prodott

TP 02 - Diżinfettanti u alkaċidi li mhumiex maħsuba għall-użu dirett fuq il-bnedmin jew l-animali

Meta rilevanti, deskrizzjoni eżatta tal-użu awtorizzat

-

Organizmu/Organizmi fil-mira (inkluż l-istadju ta' żvilupp)

isem xjentifiku: Bakterja
isem komuni: Bacteria
istadju iżvilupp: ebda data

isem xjentifiku: Fmejjer
isem komuni: Yeasts
istadju iżvilupp: Ebda data

isem xjentifiku: Fungi
isem komuni: Fungi
istadju iżvilupp: ebda data

isem xjentifiku: Mikobakterja
isem komuni: Mikobakterja
istadju iżvilupp: ebda data

isem xjentifiku: Spori batterjoloġiċi
isem komuni: Spori batterjoloġiċi
istadju iżvilupp: ebda data

isem xjentifiku: Clostridium difficile
isem komuni: Spori batterjoloġiċi
istadju iżvilupp: ebda data

isem xjentifiku: Viruses
isem komuni: Viruses
istadju iżvilupp: ebda data

Qasam tal-użu

Indoor

Metodu(i) ta' applikazzjoni

Metodu: Imsieħ bl-użu ta' meshiet tal-RTU imxappa
Deskrizzjoni dettaljata:

Diżinfekzjoni ta' rutina ta' superfiċji iżgħar fi kmamar tal-isptar u prattiċi mediċi li ma jintmessux frekwentement minn persuni.

Ħinijiet ta' kuntatt għall-imsieħ f'20°C f'kundizzjonijiet nodfa:

- 15 min għal *Clostridium difficile*;
- 30 min għal spori batteriċi, mikobatterji u viruses.

Ħinijiet ta' kuntatt għall-imsieħ f'20°C f'kundizzjonijiet maħmuġa:

- 15 min għal batterji u fmejjer;
- 30 min għal fungi, mikobatterji u virusi.

Rata(i) u frekwenza tal-applikazzjoni

Rata ta' Applikazzjoni: Rata ta' applikazzjoni: Mesha 1 ghal kull m² (li jikkorrispondi ghal 10 ml/m²)
Dilwizzjoni (%): Prodott RTU
Numru u ħin tal-applikazzjoni:
Frekwenza t'applikazzjoni: sa 2 darbiet kull jum kull kamra

Kategorija(i) tal-utenti

professionali

Daqsijiet tal-pakkett u materjal tal-imballaġġ

Borża stampata minn qabel li jipprekludi d-dawl b'10-100 meshiet ta' taħlita ta' 60% poliester / 40% lyocell (daqs tal-meshiet: 420x250 mm jew 200x200 mm).
Ċilindru PET li jipprekludi d-dawl b'10-1,000 mesha mxappa b'taħlita ta' 60% poliester / 40% lyocell (daqs tal-meshiet: 420x250 mm jew 200x200 mm).
Barmil PET li jipprekludi d-dawl b'10-1,000 mesha mxappa b'taħlita ta' 60% poliester / 40% lyocell (daqs tal-meshiet: 420x250 mm jew 200x200 mm).

Borża PET li ttipprekludi d-dawl b'10-1,000 mesha mxappa b'taħlita ta' 60% poliester / 40% lyocell (daqs tal-meshiet: 420x250 mm jew 200x200 mm).

4.3.1 Uża speċifiċi istruzzjonijiet għall-użu

Diżinfezzjoni ta' rutina: Diżinfezzjoni ta' superfiċji, li jistgħu jiġu kontaminati b'patoġeni waqt proċessi mediċi jew ta' kura, fuq bażi regolari biex jonqos ir-riskju ta' trażmissjoni ta' organiżmi bħal dawn mis-superfiċji.

4.3.2 Miżuri ta' mitigazzjoni tar-riskji speċifiċi għall-użu

-

4.3.3 Fejn speċifika għall-użu, il-partikolaritajiet tal-effetti diretti jew indiretti, l-istruzzjonijiet l-ewwel għajnuna u miżuri ta' emerġenza biex jipproteġu l-ambjent

Ara l-istruzzjonijiet generali dwar l-użu ta' meta SPC 11.

4.3.4 Fejn speċifika għall-użu, l-istruzzjonijiet għar-rimi sikur tal-prodott u l-ippakkjar tiegħu

Ara l-istruzzjonijiet generali dwar l-użu ta' meta SPC 11.

4.3.5 Fejn speċifika għall-użu, il-kundizzjonijiet tal-ħażna u l-ħajja fuq l-ixkaffa tal-prodott taħt kundizzjonijiet normali tal-ħżin

4.4 deskrizzjoni użu

Użu 4 - Diżinfazzjoni ta' superficji żgħar li ma jkollhomx kuntatt mal-ikel f'bini istituzzjonali/kummerċjali b'imsiħ timsaħ b'meshiet tal-RTU mxappa

Tip ta' Prodott

TP 02 - Diżinfettanti u alkaċidi li mhumiex maħsuba għall-użu dirett fuq il-bnedmin jew l-animali

Meta rilevanti, deskrizzjoni eżatta tal-użu awtorizzat

-

Organizmu/Organizmi fil-mira (inkluż l-istadju ta' żvilupp)

isem xjentifiku: Bakterja
isem komuni: Bacteria
istadju iżvilupp: ebda data

isem xjentifiku: Hmejjer
isem komuni: Yeasts
istadju iżvilupp: Ebda data

isem xjentifiku: Fungi
isem komuni: Fungi
istadju iżvilupp: ebda data

isem xjentifiku: Mikobakterja
isem komuni: Mikobakterja
istadju iżvilupp: ebda data

isem xjentifiku: Spori batterjoloġiċi
isem komuni: Spori batterjoloġiċi
istadju iżvilupp: ebda data

isem xjentifiku: Clostridium difficile
isem komuni: Spori batterjoloġiċi
istadju iżvilupp: ebda data

isem xjentifiku: Viruses
isem komuni: Viruses
istadju iżvilupp: ebda data

Qasam tal-użu

Indoor

Metodu(i) ta' applikazzjoni

Metodu: Imsieħ bl-użu ta' meshiet tal-RTU imxappa
Deskrizzjoni dettaljata:

Diżinfazzjoni ta' rutina ta' superficji żagħar f'żoni mhux tal-ikel (peż. kmamar tal-banju).

Ħinijiet ta' kuntatt għall-imsieħ f'20°C f'kundizzjonijiet nodfa:

- 15 min għal spori ta' *Clostridium difficile* ;
- 30 min għal spori batteriċi, mikobatterji u viruses.

Ħinijiet ta' kuntatt għall-imsieħ f'20°C f'kundizzjonijiet maħmuġa:

- 2 min għal batterji;
- 15 min għal hmejjer;
- 30 min għal fungi, mikobatterji u virusis.

Rata(i) u frekwenza tal-applikazzjoni

Rata ta' Applikazzjoni: Rata ta' applikazzjoni: Mesħa 1 għal kull m² (li jikkorrispondi għal 10 ml/m²)

Dilwizzjoni (%): Prodott RTU

Numru u ħin tal-applikazzjoni:

	Frekwenza t'applikazzjoni: sa 10 darbiet kull jum kull kamra
Kategorija(i) tal-utenti	professjonali
Daqsijiet tal-pakkett u materjal tal-imballaġġ	<p>Borża stampata minn qabel li jipprekludi d-dawl b'10-100 meshiet ta' taħlita ta' 60% poliester / 40% lyocell (daqs tal-meshiet: 420x250 mm jew 200x200 mm). Clindru PET li jipprekludi d-dawl b'10-1,000 mesha mxappa b'taħlita ta' 60% poliester / 40% lyocell (daqs tal-meshiet: 420x250 mm jew 200x200 mm). Barmil PET li jipprekludi d-dawl b'10-1,000 mesha mxappa b'taħlita ta' 60% poliester / 40% lyocell (daqs tal-meshiet: 420x250 mm jew 200x200 mm).</p> <p>Borża PET li tipprekludi d-dawl b'10-1,000 mesha mxappa b'taħlita ta' 60% poliester / 40% lyocell (daqs tal-meshiet: 420x250 mm jew 200x200 mm).</p>

4.4.1 Uża speċifiċi istruzzjonijiet għall-użu

Ara l-istruzzjonijiet ġenerali dwar l-użu ta' meta SPC 11.

4.4.2 Miżuri ta 'mitigazzjoni tar-riskji speċifiċi għall-użu

-

4.4.3 Fejn speċifika għall-użu, il-partikolaritajiet tal-effetti diretti jew indiretti, l-istruzzjonijiet l-ewwel għajnuna u miżuri ta 'emergenza biex jipproteġu l-ambjent

Ara l-istruzzjonijiet ġenerali dwar l-użu ta' meta SPC 11.

4.4.4 Fejn speċifika għall-użu, l-istruzzjonijiet għar-rimi sikur tal-prodott u l-ippakkjar tiegħu

Ara l-istruzzjonijiet ġenerali dwar l-użu ta' meta SPC 11.

4.4.5 Fejn speċifika għall-użu, il-kundizzjonijiet tal-ħażna u l-ħajja fuq l-ixkaffa tal-prodott taħt kundizzjonijiet normali tal-ħżin

Ara l-istruzzjonijiet ġenerali dwar l-użu ta' meta SPC 11.

4.5 deskrizzjoni użu

Użu 5 - Diżinfekzjoni ta' superfiċji żgħar b'kuntatt mal-ikel f'bini istituzzjonali/kummerċjali billi timsaħ b'meshiet tal-RTU mxappa

Tip ta' Prodott	TP 04 - Żoni tal-ikel u tal-ghalf
Meta rilevanti, deskrizzjoni eżatta tal-użu awtorizzat	-
Organizmu/Organizmi fil-mira (inkluż l-istadju ta' żvilupp)	<p>isem xjentifiku: Bakterja isem komuni: Bacteria istadju iżvilupp: ebda data</p> <p>isem xjentifiku: Fmejjer isem komuni: Yeasts istadju iżvilupp: Ebda data</p> <p>isem xjentifiku: Fungi isem komuni: Fungi istadju iżvilupp: ebda data</p> <p>isem xjentifiku: Mikobakterja isem komuni: Mikobakterja istadju iżvilupp: ebda data</p> <p>isem xjentifiku: Spori batterjoloġiċi isem komuni: Spori batterjoloġiċi istadju iżvilupp: ebda data</p> <p>isem xjentifiku: Clostridium difficile isem komuni: Spori batterjoloġiċi istadju iżvilupp: ebda data</p> <p>isem xjentifiku: Viruses isem komuni: Viruses istadju iżvilupp: ebda data</p>
Qasam tal-użu	Indoor
Metodu(i) ta' applikazzjoni	<p>Metodu: Imsieħ bl-użu ta' meshiet tal-RTU imxappa Deskrizzjoni dettaljata:</p> <p>Diżinfekzjoni ta' rutina ta' superfiċji żgħar f'żoni tal-ikel żgħar (peż. kċejjen).</p> <p>Ħinijiet ta' kuntatt għall-imsieħ f'20°C f'kundizzjonijiet nodfa:</p> <ul style="list-style-type: none">- 15 min għal spori ta' <i>Clostridium difficile</i> ;- 30 min għal spori batteriċi, mikobatterji u viruses. <p>Ħinijiet ta' kuntatt għall-imsieħ f'20°C f'kundizzjonijiet maħmuġa:</p> <ul style="list-style-type: none">- 2 min għal batterji;- 15 min għal fmejjer;- 30 min għal fungi, mikobatterji u virusis.
Rata(i) u frekwenza tal-applikazzjoni	<p>Rata ta' Applikazzjoni: Rata ta' applikazzjoni: Meshja 1 għal kull m² (li jikkorrispondi għal 10 ml/m²) Dilwizzjoni (%): Prodott RTU Numru u ħin tal-applikazzjoni: Frekwenza t'applikazzjoni: sa 10 darbiet kull jum kull kamra</p>
Kategorija(i) tal-utenti	professionali

Daqsijiet tal-pakkett u materjal tal-imballaġġ

Borża stampata minn qabel li jipprekludi d-dawl b'10-100 meshiet ta' taħlita ta' 60% poliester / 40% lyocell (daqs tal-meshiet: 420x250 mm jew 200x200 mm).
Clindru PET li jipprekludi d-dawl b'10-1,000 mesha mxappa b'taħlita ta' 60% poliester / 40% lyocell (daqs tal-meshiet: 420x250 mm jew 200x200 mm).
Barmil PET li jipprekludi d-dawl b'10-1,000 mesha mxappa b'taħlita ta' 60% poliester / 40% lyocell (daqs tal-meshiet: 420x250 mm jew 200x200 mm).

Borża PET li tipprekludi d-dawl b'10-1,000 mesha mxappa b'taħlita ta' 60% poliester / 40% lyocell (daqs tal-meshiet: 420x250 mm jew 200x200 mm).

4.5.1 Uża speċifiċi istruzzjonijiet għall-użu

Ara l-istruzzjonijiet ġenerali dwar l-użu ta' meta SPC 11.

4.5.2 Miżuri ta 'mitigazzjoni tar-riskji speċifiċi għall-użu

Żomm l-ikel, l-ġhalf jew xarbiet minerali 'il bogħod minn superfiċje ttrattat sakemm jinxfef. M'għandekx tuża direttament fuq jew qrib l-ikel, ġhalf jew xarbiet.

4.5.3 Fejn speċifika għall-użu, il-partikolaritajiet tal-effetti diretti jew indiretti, l-istruzzjonijiet l-ewwel għajnuna u miżuri ta 'emergenza biex jiproteġu l-ambjent

Ara l-istruzzjonijiet ġenerali dwar l-użu ta' meta SPC 11.

4.5.4 Fejn speċifika għall-użu, l-istruzzjonijiet għar-rimi sikur tal-prodott u l-ippakkjar tiegħu

Ara l-istruzzjonijiet ġenerali dwar l-użu ta' meta SPC 11.

4.5.5 Fejn speċifika għall-użu, il-kundizzjonijiet tal-ħażna u l-ħajja fuq l-ixkaffa tal-prodott taħt kundizzjonijiet normali tal-ħżin

Ara l-istruzzjonijiet ġenerali dwar l-użu ta' meta SPC 11.

5. Direzzjonijiet ġenerali għall-użu

5.1. Istruzzjonijiet għall-użu

Il-prodott huwa maħsub għal tindif u diżinfazzjoni f'pass wieħed. Dejjem aqra t-tikketta jew il-fuljett qabel l-użu u segwi l-istruzzjonijiet kollha. Meta jintuża taħt kundizzjonijiet indaf: naddaf is-superfiċje qabel tapplika l-prodott. Applika l-prodott fuq superfiċje xotta. Xarrab is-superfiċje kollha bil-prodott. Ħalli s-superfiċje tinxfel fl-arja. M'għandekx tlaħlaħ wara l-użu. Aghlaq il-kontenitur meta ma tkunx qed tuża. Tużax meshiet li jkunu deidrati (nixfu). Armi l-kontenitur meta jiżvojt. M'għandekx tuża fuq superfiċji sensitivi għal aġenti ossidattivi bħall-irham, ir-ram u ram isfar. Il-meshiet użati għandhom jintremew f'reċipjent magħluq.

5.2. Miżuri ta' mitigazzjoni ta' riskju

-

5.3. Partikolaritajiet tal-effetti diretti jew indiretti, l-istruzzjonijiet tal-ewwel għajnuna u l-miżuri ta' emerġenza biex jiproteġu l-ambjent

MIZURI TAL-EWWEL GĦAJNUNA

Jekk jidhri fl-għajnejn: Laħlaħ b'ħafna ilma.
F'każ ta' kuntatt mal-gilda: Laħlaħ b'ħafna ilma.
Jekk jinbela: Laħlaħ halqek. Ikkonsulta tabib jekk iseħħu sintomi.
Jekk jinġibed man-nifs: Ikkonsulta tabib jekk iseħħu sintomi.
MIZURI TA' EMERĠENZA AMBJENTALI
M'għandekx tippermetti li jsir kuntatt mal-hamrija, ilma tal-wiċċ jew l-ilma tal-pjan.
Ikkunsidra d-dispożizzjonijiet ta' konteniment madwar vetturi ta' hażna.

5.4. Istruzzjonijiet għar-rimi sikur tal-prodott u l-ippakkjar tiegħu

Prodott: Fejn huwa possibbli huwa ppreferut ir-riċiklaġġ mir-rimi jew incinerazzjoni. Jekk ir-riċiklaġġ mhux prattiku, iddisponi b'konformità mar-regolamenti nazzjonali. Iddisponi mill-iskart f'faċilità għar-rimi ta' skart approvata.
Imballaġġ ikkontaminat: Armi l-kontenitur b'konformità mar-regolamenti nazzjonali.

5.5. Kundizzjonijiet tal-ħażna u l-ħajja fuq l-ixkaffa tal-prodott taħt kundizzjonijiet normali tal-ħżin

Żommu 'l bogħod minn fejn jistgħu jilhqun it-tfal. Żomm il-kontenitur magħluq sew. Aħżen f'kontenituri ttikkettjati kif xieraq.
Temperatura tal-ħżin: 0-35°C. Ipproteġi mill-ġlata.
Żmien kemm idum tajjeb il-prodott: 18-il xahar

6. Informazzjoni oħra

Il-prodott fih il-perossidu tal-idroġenu (Nru CAS: 7722-84-1), li għalih valur ta' riferiment Ewropew ta' 1.25 mg/m³ għall-utent professjonali ġie maqbul u użat għall-istima tar-riskju ta' dan il-prodott.