

A biocid termék jellemzőinek összefoglalója

Termék neve: Javel 2.6 eucalyptus pro Oxena

Termék típusa(i): 02. terméktípus - Nem közvetlenül embereken vagy állatokon való felhasználásra szánt fertőtlenítőszeres és algásodás elleni szerek(fertőtlenítőszeres)

02. terméktípus - Nem közvetlenül embereken vagy állatokon való felhasználásra szánt fertőtlenítőszeres és algásodás elleni szerek(fertőtlenítőszeres)

02. terméktípus - Nem közvetlenül embereken vagy állatokon való felhasználásra szánt fertőtlenítőszeres és algásodás elleni szerek(fertőtlenítőszeres)

04. terméktípus - Élelmiszer és takarmány közelében használt termékek(fertőtlenítőszeres)

02. terméktípus - Nem közvetlenül embereken vagy állatokon való felhasználásra szánt fertőtlenítőszeres és algásodás elleni szerek(fertőtlenítőszeres)

04. terméktípus - Élelmiszer és takarmány közelében használt termékek(fertőtlenítőszeres)

04. terméktípus - Élelmiszer és takarmány közelében használt termékek(fertőtlenítőszeres)

Engedélyszám: HU-2022-MA-2;4-00401-BF

R4BP 3 tétel hivatkozási száma: HU-0027866-0010

Tartalomjegyzék

Adminisztratív információk	1
1.1. A termék kereskedelmi nevei	1
1.2. Engedélyes	1
1.3. Biocid termékek gyártója/gyártói	1
1.4. A hatóanyag(ok) gyártója/gyártói	1
2. A termék összetétele és a formuláció típusa	2
2.1. Biocid termék összetételére vonatkozó minőségi és mennyiségi információ	2
2.2. Az előállítás típusa	3
3. Figyelmeztető és óvintézkedésekre vonatkozó mondatok	3
4. Engedélyezett felhasználás(ok)	3
5. Általános használati utasítás	20
5.1. Használati utasítások	20
5.2. Kockázatcsökkentő intézkedések	20
5.3. Várható közvetlen vagy közvetett hatások részletes leírása, az elsősegélynyújtási előírások és a környezetvédelmi óvintézkedések	20
5.4. A termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások	21
5.5. A termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett	21
6. Egyéb információk	21

Adminisztratív információk

1.1. A termék kereskedelmi nevei

Javel 2.6 eucalyptus pro Oxena

1.2. Engedélyes

Az engedélyes neve és címe	Név	LABORATOIRE OXENA
	Cím	rue Marc Seguin ZI la Motte Sud 26800 Portes les Valence Franciaország
Engedélyszám	HU-2022-MA-2;4-00401-BF 1-3	

R4BP 3 tétel hivatkozási száma	HU-0027866-0010
Az engedélyezés dátuma	18/07/2022
Az engedély lejáratának dátuma	16/02/2032

1.3. Biocid termékek gyártója/gyártói

A gyártó neve	Laboratoire OXENA
A gyártó címe	ZI LA MOTTE SUD Rue Marc Seguin 26800 PORTES LES VALENCE Franciaország
Gyártási helyek	ZI LA MOTTE SUD Rue Marc Seguin 26800 PORTES LES VALENCE Franciaország

1.4. A hatóanyag(ok) gyártója/gyártói

Hatóanyag	1391 - Nátrium-hipokloritból felszabaduló aktív klór
A gyártó neve	ARKEMA
A gyártó címe	420 rue d'Estienne d'Orves 92705 Colombes Cedex Franciaország
Gyártási helyek	USINE DE JARRIE - Route Nationale 85 38560 Jarrie Franciaország
Hatóanyag	1391 - Nátrium-hipokloritból felszabaduló aktív klór
A gyártó neve	Inovyn Chlorvinyls limited (UK)
A gyártó címe	South Parade WA7 4JE Runcorn Egyesült Királyság
Gyártási helyek	INOVYN FRANCE SAS - 2 avenue de la république - CS 10001 39501 Tavaux Cedex Franciaország
Hatóanyag	1391 - Nátrium-hipokloritból felszabaduló aktív klór
A gyártó neve	Kem One
A gyártó címe	19 rue Jacqueline Auriol - Bât A - Le Quadrille 69008 Lyon Franciaország
Gyártási helyek	Usine de Lavéra Écopolis Lavéra-Sud - BP 3 13117 Lavéra Franciaország
	Usine de Saint Fons 1 quai Louis Aulagne 69191 SAINT-FONS Franciaország

2. A termék összetétele és a formuláció típusa

2.1. Biocid termék összetételére vonatkozó minőségi és mennyiségi információ

Triviális név	IUPAC-név	Funkció	CAS-szám	EK-szám	Tartalom (%)
Nátrium-hipokloritból felszabaduló aktív klór		Hatóanyag			2,6
Nátrium-hidroxid	Nátrium-hidroxid	Nem hatóanyag	1310-73-2	215-185-5	0
Aminok, C12-14 (páros) alkildimetil-N-oxidok	Alkil(C12-14)-dimetil-amin-N-oxid	Nem hatóanyag	308062-28-4	931-292-6	0

2.2. Az előállítás típusa

SL: oldható koncentrátum, folyékony, vízbázisú

3. Figyelmeztető és óvintézkedésekre vonatkozó mondatok

Figyelmeztető mondatok

Fémekre korrozív hatású lehet.
Bőrirritáló hatású.
Súlyos szemkárosodást okoz.
Nagyon mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.

Óvintézkedésre vonatkozó mondatok

A használatot követően a(z) ...-t alaposan meg kell mosni.
Kerülni kell az anyagnak a környezetbe való kijutását.
Védőkesztyű/védőruha/szemvédő/arcvédő használata kötelező.
HA BŐRRE KERÜL:Lemosás bő szappanos vízzel.
SZEMBE KERÜLÉS ESETÉN:Óvatos öblítés vízzel több percen keresztül.Adott esetben kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.
Azonnal forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ vagy orvoshoz.
Szakellátás (lásd . a címkén).
Bőrirritáció esetén:Orvosi ellátást kell kérni.
A szennyezett ruhadarabot le kell vetni.És újbóli használat előtt ki kell mosni.
A kiömlött anyagot össze kell gyűjteni.
A tartalom elhelyezése hulladékként: a helyi előírásoknak megfelelően.
A edény elhelyezése hulladékként: a helyi előírásoknak megfelelően.

4. Engedélyezett felhasználás(ok)

4.1 A felhasználás leírása

Felhasználás 1 - Szaniterek fertőtlenítése

Terméktípus

02. terméktípus - Nem közvetlenül embereken vagy állatokon való felhasználásra szánt fertőtlenítőszeres és algásodás elleni szerek(fertőtlenítőszeres)

Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben indokolt

-

Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)

Tudományos név: nincs adat
Közhasználatú név: baktériumok
Fejlődési szakasz: Nincs adat

Tudományos név: nincs adat
Közhasználatú név: élesztőgombák
Fejlődési szakasz: Nincs adat

Tudományos név: nincs adat
Közhasználatú név: penészgombák
Fejlődési szakasz: Nincs adat

Felhasználási terület

Beltéri

Egészségügyi területen és nem egészségügyi területen.

Az alkalmazás módja(i)

Módszer: Öntés
Részletes leírás:
-

A felhasználás mértéke és gyakorisága

Alkalmazási arány: Nem egészségügyi terület: Tiszta körülmények: Baktériumok (kötelező): 403 mg/L a.k., behatási idő: 5 perc; Baktériumok és élesztőgombák (opcionális): 403 mg/L a.k., behatási idő: 15 perc; Baktériumok, élesztőgombák és penészgombák (opcionális): 1368 mg/L a.k., behatási idő: 15 perc. Szennyezett körülmények: Baktériumok (kötelező): 2149 mg/L a.k., behatási idő: 5 perc; Baktériumok és élesztőgombák (opcionális): 2149 mg/L a.k., behatási idő: 15 perc; Baktériumok, élesztőgombák és penészgombák (opcionális): 4842 mg/L a.k., behatási idő: 15 perc; Egészségügyi terület: Tiszta körülmények: Behatási idő: 15 perc; Baktériumok, élesztőgombák (kötelező): 547 mg/L a.k.; Baktériumok, élesztőgombák és penészgombák (opcionális): 1368 mg/L a.k.

Hígítás (%): 0

A kezelések száma és időzítése:

1. Nem egészségügyi terület:

- Tiszta körülmények:
Baktériumok (kötelező): 403 mg/L a.k., behatási idő: 5 perc
Baktériumok és élesztőgombák (opcionális): 403 mg/L a.k., behatási idő: 15 perc
Baktériumok, élesztőgombák és penészgombák (opcionális): 1368 mg/L a.k., behatási idő: 15 perc
- Szennyezett körülmények között:
Baktériumok (kötelező): 2149 mg/L a.k., behatási idő: 5 perc
Baktériumok és élesztőgombák (opcionális): 2149 mg/L a.k., behatási idő: 15 perc
Baktériumok, élesztőgombák és penészgombák (opcionális): 4842 mg/L a.k., behatási idő: 15 perc

2. Egészségügyi terület:
Tiszta körülmények:
Behatási idő: 15 perc
Baktériumok, élesztőgombák (kötelező): 547 mg/L a.k.
Baktériumok, élesztőgombák és penészgombák (opcionális): 1368 mg/L a.k.

Felhasználói kör

Foglalkozásszerű felhasználó

Csomagolási méretek és csomagolóanyagok

HDPE kanna (jerrican) 1L, 2L, 5L, 10L, 20L, 25L, 30L
HDPE tartály 1L, 2L, 5L, 10L, 20L, 30L

HDPE flakon 1 L, 2L, 5L
HDPE kisméretű hordó 60L
HDPE hordó 5L, 10L, 20L, 30L, 200L
HDPE IBC 1000L

4.1.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

Tiszta körülmények esetén az alkalmazást megelőzően alaposan tisztítsa meg a felületeket!
Egészségügyi területen a behatási idő 15 perc, ezért ne használja a terméket olyan felületeken, amelyek gyakran érintkezésbe kerülnek betegekkel, egészségügyi személyzettel vagy egyéb személyekkel, mivel ez a betegek kórokozókkal való megfertőződéséhez vezethet.

4.1.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

- Élelmiszerrel történő közvetett vagy közvetlen érintkezés kerülendő
- Öntéssel történő alkalmazás esetén viseljen vegyi védőszemüveget!

4.1.3 A felhasználás során valószínűsíthető közvetlen vagy közvetett hatások részletei, az elsősegély-nyújtási előírások és a környezet védelmét célzó óvintézkedések

-

4.1.4 A felhasználástól függően a termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

-

4.1.5 A felhasználástól függően a termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett

-

4.2 A felhasználás leírása

Felhasználás 2 - Kemény felületek fertőtlenítése (nem egészségügyi terület)

Terméktípus	02. terméktípus - Nem közvetlenül embereken vagy állatokon való felhasználásra szánt fertőtlenítőszeres és algásodás elleni szerek(fertőtlenítőszeres)
Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben indokolt	-
Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)	<p>Tudományos név: nincs adat Közhasználatú név: baktériumok Fejlődési szakasz: Nincs adat</p> <p>Tudományos név: nincs adat Közhasználatú név: élesztőgombák Fejlődési szakasz: Nincs adat</p> <p>Tudományos név: nincs adat Közhasználatú név: penészgombák Fejlődési szakasz: Nincs adat</p>
Felhasználási terület	<p>Beltéri</p> <p>Nem egészségügyi terület.</p>
Az alkalmazás módja(i)	<p>Módszer: Permetezés Részletes leírás: mechanikai hatás nélkül</p> <p>Módszer: Felmosás Részletes leírás: mechanikai hatás nélkül</p> <p>Módszer: Öntés Részletes leírás: mechanikai hatás nélkül</p> <p>Módszer: Letörlés (mechanikai hatás nélkül) Részletes leírás: mechanikai hatás nélkül</p> <p>Módszer: Dörzsölés Részletes leírás: mechanikai hatás nélkül</p>
A felhasználás mértéke és gyakorisága	<p>Alkalmazási arány: Tiszta körülmények: Baktériumok (kötelező): 547 mg/L a.k., behatási idő: 5 perc; Baktériumok és élesztőgombák (opcionális): 547 mg/L a.k., behatási idő: 15 perc; Baktériumok, élesztőgombák és penészgombák (opcionális): 1368 mg/L a.k., behatási idő: 15 perc. Szennyezett körülmények: Baktériumok (kötelező): 2188 mg/L a.k., behatási idő: 5 perc; Baktériumok és élesztőgombák (opcionális): 2188 mg/L a.k., behatási idő: 15 perc; Baktériumok, élesztőgombák és penészgombák (opcionális): 2462 mg/L a.k.; Behatási idő: 15 perc.</p> <p>Hígítás (%): 0</p> <p>A kezelések száma és időzítése:</p> <p>Tiszta körülmények: Baktériumok (kötelező): 547 mg/L a.k., behatási idő: 5 perc Baktériumok és élesztőgombák (opcionális): 547 mg/L a.k., behatási idő: 15 perc Baktériumok, élesztőgombák és penészgombák (opcionális): 1368 mg/L a.k., behatási idő: 15 perc</p>

Szennyezett körülmények:

Baktériumok (kötelező): 2188 mg/L a.k., behatási idő: 5 perc

Baktériumok és élesztőgombák (opcionális): 2188 mg/L a.k., behatási idő: 15 perc

Baktériumok, élesztőgombák és penészgombák (opcionális): 2462 mg/L a.k., behatási idő: 15 perc

Alkalmazási arány: Tiszta körülmények: Baktériumok (kötelező): 547 mg/L a.k., behatási idő: 5 perc; Baktériumok és élesztőgombák (opcionális): 547 mg/L a.k., behatási idő: 15 perc; Baktériumok, élesztőgombák és penészgombák (opcionális): 1368 mg/L a.k., behatási idő: 15 perc. Szennyezett körülmények: Baktériumok (kötelező): 2188 mg/L a.k., behatási idő: 5 perc; Baktériumok és élesztőgombák (opcionális): 2188 mg/L a.k., behatási idő: 15 perc; Baktériumok, élesztőgombák és penészgombák (opcionális): 2462 mg/L a.k.; Behatási idő: 15 perc.

Hígítás (%): 0

A kezelések száma és időzítése:

Tiszta körülmények:

Baktériumok (kötelező): 547 mg/L a.k., behatási idő: 5 perc

Baktériumok és élesztőgombák (opcionális): 547 mg/L a.k., behatási idő: 15 perc

Baktériumok, élesztőgombák és penészgombák (opcionális): 1368 mg/L a.k., behatási idő: 15 perc

Szennyezett körülmények:

Baktériumok (kötelező): 2188 mg/L a.k., behatási idő: 5 perc

Baktériumok és élesztőgombák (opcionális): 2188 mg/L a.k., behatási idő: 15 perc

Baktériumok, élesztőgombák és penészgombák (opcionális): 2462 mg/L a.k., behatási idő: 15 perc

Alkalmazási arány: Tiszta körülmények: Baktériumok (kötelező): 547 mg/L a.k., behatási idő: 5 perc; Baktériumok és élesztőgombák (opcionális): 547 mg/L a.k., behatási idő: 15 perc; Baktériumok, élesztőgombák és penészgombák (opcionális): 1368 mg/L a.k., behatási idő: 15 perc. Szennyezett körülmények: Baktériumok (kötelező): 2188 mg/L a.k., behatási idő: 5 perc; Baktériumok és élesztőgombák (opcionális): 2188 mg/L a.k., behatási idő: 15 perc; Baktériumok, élesztőgombák és penészgombák (opcionális): 2462 mg/L a.k.; Behatási idő: 15 perc.

Hígítás (%): 0

A kezelések száma és időzítése:

Tiszta körülmények:

Baktériumok (kötelező): 547 mg/L a.k., behatási idő: 5 perc

Baktériumok és élesztőgombák (opcionális): 547 mg/L a.k., behatási idő: 15 perc

Baktériumok, élesztőgombák és penészgombák (opcionális): 1368 mg/L a.k., behatási idő: 15 perc

Szennyezett körülmények:

Baktériumok (kötelező): 2188 mg/L a.k., behatási idő: 5 perc

Baktériumok és élesztőgombák (opcionális): 2188 mg/L a.k., behatási idő: 15 perc

Baktériumok, élesztőgombák és penészgombák (opcionális): 2462 mg/L a.k., behatási idő: 15 perc

Alkalmazási arány: Tiszta körülmények: Baktériumok (kötelező): 547 mg/L a.k., behatási idő: 5 perc; Baktériumok és élesztőgombák (opcionális): 547 mg/L a.k., behatási idő: 15 perc; Baktériumok, élesztőgombák és penészgombák (opcionális): 1368 mg/L a.k., behatási idő: 15 perc. Szennyezett körülmények: Baktériumok (kötelező): 2188 mg/L a.k., behatási idő: 5 perc; Baktériumok és élesztőgombák (opcionális): 2188 mg/L a.k., behatási idő: 15 perc; Baktériumok, élesztőgombák és penészgombák (opcionális): 2462 mg/L a.k.; Behatási idő: 15 perc.

Hígítás (%): 0

A kezelések száma és időzítése:

Tiszta körülmények:

Baktériumok (kötelező): 547 mg/L a.k., behatási idő: 5 perc

Baktériumok és élesztőgombák (opcionális): 547 mg/L a.k., behatási idő: 15 perc

Baktériumok, élesztőgombák és penészgombák (opcionális): 1368 mg/L a.k., behatási idő: 15 perc

Szennyezett körülmények:

Baktériumok (kötelező): 2188 mg/L a.k., behatási idő: 5 perc

Baktériumok és élesztőgombák (opcionális): 2188 mg/L a.k., behatási idő: 15 perc

Baktériumok, élesztőgombák és penészgombák (opcionális): 2462 mg/L a.k., behatási idő: 15 perc

Alkalmazási arány: Tiszta körülmények: Baktériumok (kötelező): 547 mg/L a.k., behatási idő: 5 perc; Baktériumok és élesztőgombák (opcionális): 547 mg/L a.k., behatási idő: 15 perc; Baktériumok, élesztőgombák és penészgombák (opcionális): 1368 mg/L a.k., behatási idő: 15 perc. Szennyezett körülmények: Baktériumok (kötelező): 2188 mg/L a.k., behatási idő: 5 perc; Baktériumok és élesztőgombák (opcionális): 2188 mg/L a.k., behatási idő: 15 perc; Baktériumok, élesztőgombák és penészgombák (opcionális): 2462 mg/L a.k.; Behatási idő: 15 perc.

Hígítás (%): 0

A kezelések száma és időzítése:

Tiszta körülmények:

Baktériumok (kötelező): 547 mg/L a.k., behatási idő: 5 perc

Baktériumok és élesztőgombák (opcionális): 547 mg/L a.k., behatási idő: 15 perc

Baktériumok, élesztőgombák és penészgombák (opcionális): 1368 mg/L a.k., behatási idő: 15 perc

Szennyezett körülmények:

Baktériumok (kötelező): 2188 mg/L a.k., behatási idő: 5 perc

Baktériumok és élesztőgombák (opcionális): 2188 mg/L a.k., behatási idő: 15 perc

Baktériumok, élesztőgombák és penészgombák (opcionális): 2462 mg/L a.k., behatási idő: 15 perc

Felhasználói kör

Foglalkozásszerű felhasználó

Csomagolási méretek és csomagolóanyagok

HDPE kanna (jerrican) 1L, 2L, 5L, 10L, 20L, 25L, 30L

HDPE tartály 1L, 2L, 5L, 10L, 20L, 30L

HDPE flakon 1 L, 2L, 5L

HDPE kisméretű hordó 60L

HDPE hordó 5L, 10L, 20L, 30L, 200L

HDPE IBC 1000L

4.2.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

Alkalmazza mechanikai hatás nélkül a kezelendő felületeken, úgy hogy kezeletlen részek ne maradjanak!
Hagyja hatni legalább 5-15 percig (a célszervezettől függően), majd szükség esetén törölje fel/törölje le/dörzsölje át.

Tiszta körülmények esetén az alkalmazást megelőzően alaposan tisztítsa meg a felületeket!

4.2.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

Kompressziós permetezővel történő alkalmazás esetén viseljen vegyi védőszemüveget és aeroszolok ellen kialakított, legalább 4-es védelmi fokozatú légzésvédő felszerelést! A szórófejjel történő alkalmazás esetén, feltörlés, letörlés, dörzsölés és leöntés esetén viseljen vegyipari védőszemüveget!

A területen tartózkodó, de nem a fertőtlenítés végző szakemberek részére: A kompressziós permetezővel történő és szórófejjel történő fertőtlenítési folyamat során ne tartózkodjon a kezelés helyszínén! Ha erre mégis szükség van, akkor viseljen ugyanolyan légzésvédő felszerelést és személyi védőfelszerelést, mint a foglalkozásszerű felhasználó! Ne érintse meg a felületet, míg teljesen meg nem szárad!

A lakosság részére: A kompressziós permetezővel történő és szórófejjel történő fertőtlenítési folyamat során ne tartózkodjon a kezelés helyszínén! Ne érintse meg a felületet, amíg le nem öblítette, és teljesen meg nem szárad. A fertőtlenítés során, amíg a felületet öblítjük, és amíg meg nem szárad, kisgyermek ne legyen jelen.

A fertőtlenítés során, amíg a felületet öblítjük, és amíg meg nem szárad, állatok ne legyenek jelen.
Élelmiszerrel történő közvetett vagy közvetlen érintkezés kerülendő.

4.2.3 A felhasználás során valószínűsíthető közvetlen vagy közvetett hatások részletei, az elsősegély-nyújtási előírások és a környezet védelmét célzó óvintézkedések

-

4.2.4 A felhasználástól függően a termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

-

4.2.5 A felhasználástól függően a termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett

-

4.3 A felhasználás leírása

Felhasználás 3 - Kemény felületek fertőtlenítése (egészségügyi terület)

Terméktípus	02. terméktípus - Nem közvetlenül embereken vagy állatokon való felhasználásra szánt fertőtlenítőszeres és algásodás elleni szerek(fertőtlenítőszeres)
Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben indokolt	-
Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)	<p>Tudományos név: nincs adat Közhasználatú név: baktériumok Fejlődési szakasz: Nincs adat</p> <p>Tudományos név: nincs adat Közhasználatú név: élesztőgombák Fejlődési szakasz: Nincs adat</p> <p>Tudományos név: nincs adat Közhasználatú név: penészgombák Fejlődési szakasz: Nincs adat</p>
Felhasználási terület	<p>Beltéri</p> <p>Egészségügyi terület</p>
Az alkalmazás módja(i)	<p>Módszer: Permetezés Részletes leírás: mechanikai hatás nélkül</p> <p>Módszer: Felmosás Részletes leírás: mechanikai hatás nélkül</p> <p>Módszer: Öntés Részletes leírás: mechanikai hatás nélkül</p> <p>Módszer: Letörlés (mechanikai hatás nélkül) Részletes leírás: mechanikai hatás nélkül</p> <p>Módszer: Dörzsölés Részletes leírás: mechanikai hatás nélkül</p>
A felhasználás mértéke és gyakorisága	<p>Alkalmazási arány: Tiszta körülmények: Baktériumok és élesztőgombák (kötelező): 547 mg/L a.k.; Baktériumok, élesztőgombák és penészgombák (opcionális): 1368 mg/L a.k. Hígítás (%): 0 A kezelések száma és időzítése: Tiszta körülmények: Behatási idő: 15 perc Baktériumok és élesztőgombák (kötelező): 547 mg/L a.k. Baktériumok, élesztőgombák és penészgombák (opcionális): 1368 mg/L a.k.</p> <p>Alkalmazási arány: Tiszta körülmények: Baktériumok és élesztőgombák (kötelező): 547 mg/L a.k.; Baktériumok, élesztőgombák és penészgombák (opcionális): 1368 mg/L a.k.</p>

Hígítás (%): 0
A kezelések száma és időzítése:
Tiszta körülmények:
Behatási idő: 15 perc
Baktériumok és élesztőgombák (kötelező): 547 mg/L a.k.
Baktériumok, élesztőgombák és penészgombák (opcionális): 1368 mg/L a.k.

Alkalmazási arány: Tiszta körülmények: Baktériumok és élesztőgombák (kötelező): 547 mg/L a.k.; Baktériumok, élesztőgombák és penészgombák (opcionális): 1368 mg/L a.k.
Hígítás (%): 0
A kezelések száma és időzítése:
Tiszta körülmények:
Behatási idő: 15 perc
Baktériumok és élesztőgombák (kötelező): 547 mg/L a.k.
Baktériumok, élesztőgombák és penészgombák (opcionális): 1368 mg/L a.k.

Alkalmazási arány: Tiszta körülmények: Baktériumok és élesztőgombák (kötelező): 547 mg/L a.k.; Baktériumok, élesztőgombák és penészgombák (opcionális): 1368 mg/L a.k.
Hígítás (%): 0
A kezelések száma és időzítése:
Tiszta körülmények:
Behatási idő: 15 perc
Baktériumok és élesztőgombák (kötelező): 547 mg/L a.k.
Baktériumok, élesztőgombák és penészgombák (opcionális): 1368 mg/L a.k.

Alkalmazási arány: Tiszta körülmények: Baktériumok és élesztőgombák (kötelező): 547 mg/L a.k.; Baktériumok, élesztőgombák és penészgombák (opcionális): 1368 mg/L a.k.
Hígítás (%): 0
A kezelések száma és időzítése:
Tiszta körülmények:
Behatási idő: 15 perc
Baktériumok és élesztőgombák (kötelező): 547 mg/L a.k.
Baktériumok, élesztőgombák és penészgombák (opcionális): 1368 mg/L a.k.

Felhasználói kör

Foglalkozásszerű felhasználó

Csomagolási méretek és csomagolóanyagok

HDPE kanna (jerrican) 1L, 2L, 5L, 10L, 20L, 25L, 30L
HDPE tartály 1L, 2L, 5L, 10L, 20L, 30L
HDPE flakon 1 L, 2L, 5L
HDPE kisméretű hordó 60L
HDPE hordó 5L, 10L, 20L, 30L, 200L
HDPE IBC 1000L

4.3.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

A termék alkalmazása előtt alaposan tisztítsa meg a felületeket!
Alkalmazza mechanikai hatás nélkül a kezelendő felületeken, úgy hogy kezeletlen részek ne maradjanak!
Hagyja hatni legalább 15 percig (a célszervezettől függően), majd szükség esetén törölje fel/törölje le és dörzsölje át.
Egészségügyi területen a behatási idő 15 perc, ezért ne használja a terméket olyan felületeken, amelyek gyakran érintkezésbe kerülnek betegekkel, egészségügyi személyzettel vagy egyéb személyekkel, mivel ez a betegek kórokozókkal való megfertőződéséhez vezethet.

4.3.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

Kompressziós permetezővel történő alkalmazás esetén viseljen vegyi védőszemüveget és aeroszolok ellen kialakított, legalább 4-es védelmi fokozatú légzésvédő felszerelést!

A szórófejjel történő alkalmazás esetén, feltörítés, letörítés, dörzsölés és leöntés esetén viseljen vegyipari védőszemüveget!
A területen tartózkodó, de nem a fertőtlenítés végző szakemberek részére: A kompressziós permetezővel történő és szórófejjel történő fertőtlenítési folyamat során ne tartózkodjon a kezelés helyszínén! Ha erre mégis szükség van, akkor viseljen ugyanolyan légzésvédő felszerelést és személyi védőfelszerelést, mint a foglalkozásszerű felhasználó!

Ne érintse meg a felületet, míg teljesen meg nem szárad!

A lakosság részére: A kompressziós permetezővel történő és szórófejjel történő fertőtlenítési folyamat során ne tartózkodjon a kezelés helyszínén! Ne érintse meg a felületet, amíg le nem öblítette, és teljesen meg nem szárad! A fertőtlenítés során, amíg a felületet öblítjük, és amíg meg nem szárad, kisgyermek ne legyenek jelen.

A fertőtlenítés során, amíg a felületet öblítjük, és amíg meg nem szárad, állatok ne legyenek jelen.

Élelmiszerrel történő közvetett vagy közvetlen érintkezés kerülendő.

4.3.3 A felhasználás során valószínűsíthető közvetlen vagy közvetett hatások részletei, az elsősegély-nyújtási előírások és a környezet védelmét célzó óvintézkedések

-

4.3.4 A felhasználástól függően a termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

-

4.3.5 A felhasználástól függően a termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett

-

4.4 A felhasználás leírása

Felhasználás 4 - Élelmiszerrel érintkező kemény felületek fertőtlenítése

Terméktípus	04. terméktípus - Élelmiszer és takarmány közelében használt termékek(fertőtlenítőszeresek)
Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben indokolt	Kemény felületek fertőtlenítése (pl. padló, falak, bútorok, berendezések)
Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)	<p>Tudományos név: nincs adat Közhasználatú név: baktériumok Fejlődési szakasz: Nincs adat</p> <p>Tudományos név: nincs adat Közhasználatú név: élesztőgombák Fejlődési szakasz: Nincs adat</p> <p>Tudományos név: nincs adat Közhasználatú név: penészgombák Fejlődési szakasz: Nincs adat</p>
Felhasználási terület	Beltéri
Az alkalmazás módja(i)	<p>Módszer: Permetezés Részletes leírás: mechanikai hatás nélkül</p> <p>Módszer: Felmosás Részletes leírás: mechanikai hatás nélkül</p> <p>Módszer: Öntés Részletes leírás: mechanikai hatás nélkül</p> <p>Módszer: Letörlés (mechanikai hatás nélkül) Részletes leírás: -</p> <p>Módszer: Dörzsölés Részletes leírás: mechanikai hatás nélkül</p>
A felhasználás mértéke és gyakorisága	<p>Alkalmazási arány: Tiszta körülmények: Behatási idő: 15 perc; Baktériumok, élesztőgombák (kötelező): 547 mg/L a.k.; Baktériumok, élesztőgombák és penészgombák (opcionális): 1368 mg/L a.k.; Szennyezett körülmények: Baktériumok, élesztőgombák (kötelező): 2188 mg/L a.k., behatási idő: 5 perc; Baktériumok, élesztőgombák és penészgombák (opcionális): 4842 mg/L a.k., behatási idő: 15 perc. Hígítás (%): 0 A kezelések száma és időzítése: Tiszta körülmények: Behatási idő: 15 perc Baktériumok, élesztőgombák (kötelező): 547 mg/L a.k. Baktériumok, élesztőgombák és penészgombák (opcionális): 1368 mg/L a.k.</p> <p>Szennyezett körülmények: Baktériumok, élesztőgombák (kötelező): 2188 mg/L a.k., behatási idő: 5 perc Baktériumok, élesztőgombák és penészgombák (opcionális): 4842 mg/L a.k., behatási idő: 15 perc</p>

Alkalmazási arány: Tiszta körülmények: Behatási idő: 15 perc; Baktériumok, élesztőgombák (kötelező): 547 mg/L a.k.; Baktériumok, élesztőgombák és penészgombák (opcionális): 1368 mg/L a.k.; Szennyezett körülmények: Baktériumok, élesztőgombák (kötelező): 2188 mg/L a.k., behatási idő: 5 perc; Baktériumok, élesztőgombák és penészgombák (opcionális): 4842 mg/L a.k., behatási idő: 15 perc.
Hígítás (%): 0

A kezelések száma és időzítése:

Tiszta körülmények:

Behatási idő: 15 perc

Baktériumok, élesztőgombák (kötelező): 547 mg/L a.k.

Baktériumok, élesztőgombák és penészgombák (opcionális): 1368 mg/L a.k.

Szennyezett körülmények:

Baktériumok, élesztőgombák (kötelező): 2188 mg/L a.k., behatási idő: 5 perc

Baktériumok, élesztőgombák és penész gombák (opcionális): 4842 mg/L a.k., behatási idő: 15 perc

Alkalmazási arány: Tiszta körülmények: Behatási idő: 15 perc; Baktériumok, élesztőgombák (kötelező): 547 mg/L a.k.; Baktériumok, élesztőgombák és penészgombák (opcionális): 1368 mg/L a.k.; Szennyezett körülmények: Baktériumok, élesztőgombák (kötelező): 2188 mg/L a.k., behatási idő: 5 perc; Baktériumok, élesztőgombák és penészgombák (opcionális): 4842 mg/L a.k., behatási idő: 15 perc.
Hígítás (%): 0

A kezelések száma és időzítése:

Tiszta körülmények:

Behatási idő: 15 perc

Baktériumok, élesztőgombák (kötelező): 547 mg/L a.k.

Baktériumok, élesztőgombák és penészgombák (opcionális): 1368 mg/L a.k.

Szennyezett körülmények:

Baktériumok, élesztőgombák (kötelező): 2188 mg/L a.k., behatási idő: 5 perc

Baktériumok, élesztőgombák és penész gombák (opcionális): 4842 mg/L a.k., behatási idő: 15 perc

Alkalmazási arány: Tiszta körülmények: Behatási idő: 15 perc; Baktériumok, élesztőgombák (kötelező): 547 mg/L a.k.; Baktériumok, élesztőgombák és penészgombák (opcionális): 1368 mg/L a.k.; Szennyezett körülmények: Baktériumok, élesztőgombák (kötelező): 2188 mg/L a.k., behatási idő: 5 perc; Baktériumok, élesztőgombák és penészgombák (opcionális): 4842 mg/L a.k., behatási idő: 15 perc.
Hígítás (%): 0

A kezelések száma és időzítése:

Tiszta körülmények:

Behatási idő: 15 perc

Baktériumok, élesztőgombák (kötelező): 547 mg/L a.k.

Baktériumok, élesztőgombák és penészgombák (opcionális): 1368 mg/L a.k.

Szennyezett körülmények:

Baktériumok, élesztőgombák (kötelező): 2188 mg/L a.k., behatási idő: 5 perc

Baktériumok, élesztőgombák és penész gombák (opcionális): 4842 mg/L a.k., behatási idő: 15 perc

Alkalmazási arány: Tiszta körülmények: Behatási idő: 15 perc; Baktériumok, élesztőgombák (kötelező): 547 mg/L a.k.; Baktériumok, élesztőgombák és penészgombák (opcionális): 1368 mg/L a.k.; Szennyezett körülmények: Baktériumok, élesztőgombák (kötelező): 2188 mg/L a.k., behatási idő: 5 perc; Baktériumok,

élesztőgombák és penészgombák (opcionális): 4842 mg/L a.k., behatási idő: 15 perc.
Hígítás (%): 0
A kezelések száma és időzítése:
Tiszta körülmények:
Behatási idő: 15 perc
Baktériumok, élesztőgombák (kötelező): 547 mg/L a.k.
Baktériumok, élesztőgombák és penészgombák (opcionális): 1368 mg/L a.k.

Szennyezett körülmények:
Baktériumok, élesztőgombák (kötelező): 2188 mg/L a.k., behatási idő: 5 perc
Baktériumok, élesztőgombák és penész gombák (opcionális): 4842 mg/L a.k., behatási idő: 15 perc

Felhasználói kör

Foglalkozásszerű felhasználó

Csomagolási méretek és csomagolóanyagok

HDPE kanna (jerrican) 1L, 2L, 5L, 10L, 20L, 25L, 30L
HDPE tartály 1L, 2L, 5L, 10L, 20L, 30L
HDPE flakon 1 L, 2L, 5L
HDPE kisméretű hordó 60L
HDPE hordó 5L, 10L, 20L, 30L, 200L
HDPE IBC 1000L

4.4.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

Tiszta körülmények esetén az alkalmazást megelőzően alaposan tisztítsa meg a felületeket!
Alkalmazza mechanikai hatás nélkül a kezelendő felületeken, úgy hogy kezeletlen részek ne maradjanak

Hagyja hatni legalább 5-15 percig (a célszervezettől és a szennyezettség mértékétől függően), majd szükség esetén törölje fel/törölje le/dörzsölje át.

4.4.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

Kompressziós permetezővel történő alkalmazás esetén viseljen vegyi védőszemüveget és aeroszolok ellen kialakított, legalább 4-es védelmi fokozatú légzésvédő felszerelést!

A szórófejjel történő alkalmazás esetén, feltörlés, letörlés, dörzsölés és leöntés esetén viseljen vegyipari védőszemüveget!
A területen tartózkodó, de nem a fertőtlenítés végző szakemberek részére: A kompressziós permetezővel történő és szórófejjel történő fertőtlenítési folyamat során ne tartózkodjon a kezelés helyszínén! Ha erre mégis szükség van, akkor viseljen ugyanolyan légzésvédő felszerelést és személyi védőfelszerelést, mint a foglalkozásszerű felhasználó! Ne érintse meg a felületet, míg teljesen meg nem szárad!

A lakosság részére: A kompressziós permetezővel és szórófejjel történő fertőtlenítési folyamat során ne tartózkodjon a kezelés helyszínén! Ne érintse meg a felületet, amíg le nem öblítette, és teljesen meg nem szárad! A fertőtlenítés során, amíg a felületet öblítjük, és amíg meg nem szárad, kisgyermek ne legyen jelen.

A fertőtlenítés során, amíg a felületet öblítjük, és amíg meg nem szárad, állatok ne legyenek jelen.
Élelmiszerrel történő közvetett vagy közvetlen érintkezés kerülendő.

--

4.4.3 A felhasználás során valószínűsíthető közvetlen vagy közvetett hatások részletei, az elsősegély-nyújtási előírások és a környezet védelmét célzó óvintézkedések

-

4.4.4 A felhasználástól függően a termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

-

4.4.5 A felhasználástól függően a termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett

-

4.5 A felhasználás leírása

Felhasználás 5 - Eszközök/anyagok fertőtlenítése bemelegítéssel/áztatással

Terméktípus	02. terméktípus - Nem közvetlenül embereken vagy állatokon való felhasználásra szánt fertőtlenítőszeres és algásodás elleni szerek(fertőtlenítőszeresek) 04. terméktípus - Élelmiszer és takarmány közelében használt termékek(fertőtlenítőszeresek)
Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben indokolt	-
Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)	Tudományos név: nincs adat Közhasználatú név: baktériumok Fejlődési szakasz: Nincs adat Tudományos név: nincs adat Közhasználatú név: élesztőgombák Fejlődési szakasz: Nincs adat Tudományos név: nincs adat Közhasználatú név: penészgombák Fejlődési szakasz: Nincs adat
Felhasználási terület	Beltéri Nem egészségügyi terület (2. terméktípus). Élelmiszer és takarmány közelében használt termékek (4. terméktípus).
Az alkalmazás módja(i)	Módszer: Merítés/áztatás Részletes leírás: -

A felhasználás mértéke és gyakorisága

Alkalmazási arány: Nem egészségügyi terület (2. terméktípus): Tiszta körülmények: Baktériumok (kötelező): 547 mg/L a.k., behatási idő: 5 perc; Baktériumok és élesztőgombák (opcionális): 547 mg/L a.k., behatási idő: 15 perc; Baktériumok, élesztőgombák és penészgombák (opcionális): 1368 mg/L a.k., behatási idő: 15 perc. Szennyezett körülmények: Baktériumok (kötelező): 2188 mg/L a.k., behatási idő: 5 perc; Baktériumok és élesztőgombák (opcionális): 2188 mg/L a.k., behatási idő: 15 perc; Baktériumok, élesztőgombák és penészgombák (opcionális): 4842 mg/L a.k., behatási idő: 15 perc. Élelmiszer és takarmány közelében használt termékek (4. terméktípus): Tiszta körülmények: Behatási idő: 15 perc; Baktériumok, élesztőgombák (kötelező): 547 mg/L a.k.; Baktériumok, élesztőgombák és penészgombák (opcionális): 1368 mg/L a.k.; Szennyezett körülmények: Behatási idő: 15 perc; Baktériumok, élesztőgombák (kötelező): 2188 mg/L a.k.; Baktériumok, élesztőgombák és penészgombák (opcionális): 4842 mg/L a.k.
Hígítás (%): 0
A kezelések száma és időzítése:
1. Nem egészségügyi terület (2. terméktípus):

- Tiszta körülmények:

Baktériumok (kötelező): 547 mg/L a.k., behatási idő: 5 perc
Baktériumok, élesztőgombák (opcionális): 547 mg/L a.k., behatási idő: 15 perc
Baktériumok, élesztőgombák és penészgombák (opcionális): 1368 mg/L a.k., behatási idő: 15 perc

- Szennyezett körülmények:

Baktériumok (kötelező): 2188 mg/L a.k., behatási idő: 5 perc
Baktériumok és élesztőgombák (opcionális): 2188 mg/L a.k., behatási idő: 15 perc
Baktériumok, élesztőgombák és penészgombák (opcionális): 4842 mg/L a.k., behatási idő: 15 perc

2. Élelmiszer és takarmány közelében használt termékek (4. terméktípus):

- Tiszta körülmények:

Behatási idő: 15 perc
Baktériumok, élesztőgombák (kötelező): 547 mg/L a.k.
Baktériumok, élesztőgombák és penészgombák (opcionális): 1368 mg/L a.k.

- Szennyezett körülmények:

Behatási idő: 15 perc
Baktériumok, élesztőgombák (kötelező): 2188 mg/L a.k.
Baktériumok, élesztőgombák és penészgombák (opcionális): 4842 mg/L a.k.

Felhasználói kör

Foglalkozásszerű felhasználó

Csomagolási méretek és csomagolóanyagok

HDPE kanna (jerrican) 1L, 2L, 5L, 10L, 20L, 25L, 30L
HDPE tartály 1L, 2L, 5L, 10L, 20L, 30L
HDPE flakon 1 L, 2L, 5L
HDPE kisméretű hordó 60L
HDPE hordó 5L, 10L, 20L, 30L, 200L
HDPE IBC 1000L

4.5.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

Tiszta körülmények esetén az alkalmazást megelőzően alaposan tisztítsa meg a felületeket!

4.5.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

Az alkalmazást követően a felületeket öblítse le!
Merítéses alkalmazás esetén viseljen vegyipari szemüveget!

4.5.3 A felhasználás során valószínűsíthető közvetlen vagy közvetett hatások részletei, az elsősegély-nyújtási előírások és a környezet védelmét célzó óvintézkedések

-

4.5.4 A felhasználástól függően a termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

-

4.5.5 A felhasználástól függően a termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett

-

4.6 A felhasználás leírása

Felhasználás 6 - Élelmiszerrel és takarmánnyal érintkező kemény felületek fertőtlenítése CIP módszerrel

Terméktípus

04. terméktípus - Élelmiszer és takarmány közelében használt termékek(fertőtlenítőszeresek)

Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben indokolt

Élelmiszerrel és takarmánnyal érintkező kemény felületek (pl. csővezetékek, csövek, szeparációs membránok/ioncserélők és töltőgépek vagy hasonló berendezések tartályai) fertőtlenítése CIP módszerrel.

Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)

Tudományos név: nincs adat
Közhasználatú név: baktériumok
Fejlődési szakasz: Nincs adat

Tudományos név: nincs adat
Közhasználatú név: élesztőgombák
Fejlődési szakasz: Nincs adat

Tudományos név: nincs adat
Közhasználatú név: penészgombák
Fejlődési szakasz: Nincs adat

Felhasználási terület

Beltéri

Az alkalmazás módja(i)

Módszer: CIP módszer - keringtetéssel
Részletes leírás:
-

A felhasználás mértéke és gyakorisága

Alkalmazási arány: Tiszta körülmények: Behatási idő: 15 perc;; Baktériumok, élesztőgombák (kötelező): 410 mg/L a.k.; Baktériumok, élesztőgombák és penészgombák (opcionális): 1094 mg/L a.k.; Szennyezett körülmények (kivéve tej és tejtermék gyártása és fejőállomás-rendszerek): Baktériumok, élesztőgombák (kötelező): 2188 mg/L a.k.; behatási idő: 5 perc; Baktériumok, élesztőgombák és penészgombák (opcionális): 4842 mg/L a.k., behatási idő: 15 perc.
Hígítás (%): 0
A kezelések száma és időzítése:
Tiszta körülmények:
Behatási idő: 15 perc
Baktériumok, élesztőgombák (kötelező): 410 mg/L a.k.
Baktériumok, élesztőgombák és penészgombák (opcionális): 1094 mg/L a.k.

Szennyezett körülmények között (kivéve tej és tejtermék gyártása és fejőállomás-rendszerek):
Baktériumok, élesztőgombák (kötelező): 2188 mg/L a.k., behatási idő: 5 perc
Baktériumok, élesztőgombák és penészgombák (opcionális): 4842 mg/L a.k., behatási idő: 15 perc

Felhasználói kör

Foglalkozásszerű felhasználó

Csomagolási méretek és csomagolóanyagok

HDPE kanna (jerrican) 1L, 2L, 5L, 10L, 20L, 25L, 30L
HDPE tartály 1L, 2L, 5L, 10L, 20L, 30L
HDPE flakon 1 L, 2L, 5L
HDPE kisméretű hordó 60L
HDPE hordó 5L, 10L, 20L, 30L, 200L
HDPE IBC 1000L

4.6.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

Tiszta körülmények esetén az alkalmazást megelőzően alaposan tisztítsa meg a felületeket!

4.6.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

Az alkalmazást követően a felületeket öblítse le.

Adagolószivattyúk karbantartása esetén viseljen kesztyűt (a védőkesztyű anyagát az engedély birtokosának kell megadnia a termékinformációs dokumentumban), védőruhát (az anyagát az engedély birtokosának kell megadnia a termékinformációs dokumentumban), vegyipari szemüveget.

A keringető rendszer karbantartása esetén viseljen vegyipari védőszemüveget!

4.6.3 A felhasználás során valószínűsíthető közvetlen vagy közvetett hatások részletei, az elsősegély-nyújtási előírások és a környezet védelmét célzó óvintézkedések

-

4.6.4 A felhasználástól függően a termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

-

4.6.5 A felhasználástól függően a termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett

-

5. Általános használati utasítás

5.1. Használati utasítások

- A termékek nem használhatók együtt savakkal vagy ammóniával.
- A használati utasítás előírásait be kell tartani.
- Csak nem porózus felületeken alkalmazandó.

5.2. Kockázatcsökkentő intézkedések

- A keverési és betöltési műveletekhez viseljen kesztyűt (a védőkesztyű anyagát az engedély birtokosának kell megadnia a termékinformációs dokumentumban), védőruhát (az anyagát az engedély birtokosának kell megadnia a termékinformációs dokumentumban) és vegyipari védőszemüveget.

5.3. Várható közvetlen vagy közvetett hatások részletes leírása, az elsősegélynyújtási előírások és a környezetvédelmi óvintézkedések

- **HA BÖRRE KERÜL:** A bőrfelületet azonnal mossa le bő vízzel! Ezt követően a szennyezett ruházatot távolítsa el, és újbóli használat előtt mossa ki! Folytassa a bőrfelület lemosását 15 percen át! Forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ (Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat telefonszáma: 06 80 20 11 99) /orvoshoz.
- **SZEMBE KERÜLÉS ESETÉN:** Azonnal öblítse le vízzel, néhány percen át! Ha vannak és könnyen eltávolíthatók, vegye ki a kontaktlencsét. Folytassa az öblítést legalább 15 percen át! Orvosi ellátásért hívja a 112 számot/mentőket! Információ az egészségügyi személyzetnek/az orvosnak: Ha a szem lúgos vegyszerekkel (pH > 11), aminosavakkal és az ecetsavhoz, hangyasavhoz vagy propionsavhoz hasonló savakkal érintkezik, az orvoshoz tartó úton a szemeket többször is ki kell öblíteni
- **LENYELÉS ESETÉN:** Azonnal öblítse ki a száját! Amennyiben a sérült képes nyelni, itassuk meg. TILOS hánytatni. Orvosi ellátásért hívja a 112 számot/mentőket!
- **BELÉLEGZÉS ESETÉN:** Tünetek jelentkezése esetén forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ (Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat telefonszáma: 06 80 20 11 99) /orvoshoz.

5.4. A termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

- Ne engedje a fel nem használt terméket a talajba, vízfolyásokba, a lefolyóba (mosogató, wc...), vagy a vízelvezetőbe.
- A fel nem használt terméket, annak csomagolását és minden egyéb hulladékát a helyi előírások alapján kell ártalmatlanítani.

5.5. A termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett

- Eltarthatóság: 1 év
- Fagytól védendő.
- Közvetlen napfénytől védendő.
- Ne tárolja 30°C feletti hőmérsékleten.

6. Egyéb információk

- Habzó termékek
- A kérelmezőnek a címkén fel kell tüntetnie a termék alkalmazására vonatkozó paramétereket (hígítás, felületre felvitt mennyiség stb.), hogy garantálni lehessen a termék hatékonyságát az alkalmazás során.
- A kérelmezőnek tájékoztatnia kell a termék felhasználóit a klorátokra vonatkozó MRL-ek létezéséről.
- A kérelmező felelősségre vonható, ha az OXENA FAMILY termékcsaládba tartozó termékkel kezelt felületekkel érintkező élelmiszereken végzett ellenőrzések során a kloráttartalom túllépi az MRL értékét.
- a.k. rövidítés jelentése: aktív klór

Javel 2.6 detergence pro Oxena HU-2022-MA-2;4-00401-3001

Javel 2.6 detergence citron pro Oxena HU-2022-MA-2;4-00401-3002

Javel 2.6 detergence eucalyptus pro Oxena HU-2022-MA-2;4-00401-3003

Javel 2.6 detergence pin pro Oxena HU-2022-MA-2;4-00401-3004

Javel 2.6 pro Oxena HU-2022-MA-2;4-00401-3005

Javel 2.6 eucalyptus pro Oxena HU-2022-MA-2;4-00401-3006

Javel 2.6 citron pro Oxena HU-2022-MA-2;4-00401-3007