

A biocid termék jellemzőinek összefoglalója

Termék neve: Javel 2.6 lavande GP 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)

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

Engedélyszám: HU-2022-MA-2;4-00401-BF

R4BP 3 tétel hivatkozási száma: HU-0027866-0015

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	12
5.1. Használati utasítások	12
5.2. Kockázatcsökkentő intézkedések	12
5.3. Várható közvetlen vagy közvetett hatások részletes leírása, az elsősegélynyújtási előírások és a környezetvédelmi óvintézkedések	12
5.4. A termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások	13
5.5. A termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett	13
6. Egyéb információk	13

Adminisztratív információk

1.1. A termék kereskedelmi nevei

Javel 2.6 lavande GP 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 1-4	

R4BP 3 tétel hivatkozási száma	HU-0027866-0015
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.
Figyelem! Tilos más termékekkel együtt használni. Veszélyes gázok (klór) szabadulhatnak fel.

Óvintézkedésre vonatkozó mondatok

A használatot követően a(z) ...-t alaposan meg kell mosni.
Kerülni kell az anyagnak a környezetbe való kijutását.
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.
Orvosi tanácsadás esetén tartsa kéznél a termék edényét vagy címkéjét.
Gyermekektől elzárva tartandó.
Olvassa el figyelmesen és kövesse az összes utasítást.
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 terület és nem egészségügyi terület.
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): 1075 mg/L a.k., behatási idő: 15 perc. Szennyezett körülmények: Baktériumok (kötelező): 1881 mg/L a.k., behatási idő: 5 perc; Baktériumok és élesztőgombák (opcionális): 1881 mg/L a.k., behatási idő: 15 perc; Baktériumok, élesztőgombák és penészgombák (opcionális): 2149 mg/L a.k., behatási idő: 15 perc. Egészségügyi terület: Tiszta körülmények: Érintkezési idő: 15 perc; Baktériumok, élesztőgombák (kötelező): 403 mg/L a.k.; Baktériumok, élesztőgombák és penészgombák (opcionális): 1075 mg/L a.k. Hígítás (%): 0 A kezelések száma és időzítése: 1. Nem egészségügyi terület: <ul style="list-style-type: none">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): 1075 mg/L a.k., behatási idő: 15 percSzennyezett körülmények: Baktériumok (kötelező): 1881 mg/L a.k., behatási idő: 5 perc Baktériumok és élesztőgombák (opcionális): 1881 mg/L a.k., behatási idő: 15 perc Baktériumok, élesztőgombák és penészgombák (opcionális): 2149 mg/L a.k., behatási idő: 15 perc 2. Egészségügyi terület: Tiszta körülmények: Behatási idő: 15 perc Baktériumok, élesztőgombák (kötelező): 403 mg/L a.k., Baktériumok, élesztőgombák és penészgombák (opcionális): 1075 mg/L a.k.

Felhasználói kör

Lakossági (nem foglalkozásszerű)

Csomagolási méretek és csomagolóanyagok

HDPE kanna (jerrican) 1L, 2L, 5L, 20L
HDPE flakon 1 L, 2L, 5L

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 betegekkal, egészségügyi személyzettel vagy egyéb személyekkel, mivel ez a betegek kórokozókvaló megfertőződéséhez vezethet.

4.1.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

Élelmiszerrel történő közvetett vagy közvetlen érintkezés kerülendő

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(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.

Az alkalmazás módja(i)

Módszer: Felmosás
Részletes leírás:
mechanikai hatás nélkül

Módszer: Öntés
Részletes leírás:
mechanikai hatás nélkül

Módszer: Letörlés (mechanikai hatás nélkül)
Részletes leírás:
-

Módszer: Dörzsölés
Részletes leírás:
mechanikai hatás nélkül

A felhasználás mértéke és gyakorisága

Alkalmazási arány: Tiszta körülmények: Baktériumok (kötelező): 403 mg/L a.k., behatási idő: 5 perc; Élesztők (opcionális): 269 mg/L a.k., behatási idő: 15 perc; Penészgombák (opcionális): 1075 mg/L a.k., behatási idő: 15 perc. Szennyezett körülmények: Baktériumok (kötelező): 1881 mg/L a.k., behatási idő: 5 perc; Élesztők (opcionális): 1075 mg/L a.k., behatási idő: 15 perc; Penészgombák (opcionális): 2149 mg/L a.k., behatási idő: 15 perc.

Hígítás (%): 0

A kezelések száma és időzítése:

Tiszta körülmények:

Baktériumok (kötelező): 403 mg/L a.k., behatási idő: 5 perc

Élesztőgombák (opcionális): 269 mg/L a.k., behatási idő: 15 perc

Penészgombák (opcionális): 1075 mg/L a.k., behatási idő: 15 perc

Szennyezett körülmények:

Baktériumok (kötelező): 1881 mg/L a.k., behatási idő: 5 perc

Élesztőgombák (opcionális): 1075 mg/L a.k., behatási idő: 15 perc

Penészgombák (opcionális): 2149 mg/L a.k., behatási idő: 15 perc

Alkalmazási arány: Tiszta körülmények: Baktériumok (kötelező): 403 mg/L a.k., behatási idő: 5 perc; Élesztők (opcionális): 269 mg/L a.k., behatási idő: 15 perc; Penészgombák (opcionális): 1075 mg/L a.k., behatási idő: 15 perc. Szennyezett körülmények: Baktériumok (kötelező): 1881 mg/L a.k., behatási idő: 5 perc; Élesztők (opcionális): 1075 mg/L a.k., behatási idő: 15 perc; Penészgombák (opcionális): 2149 mg/L a.k., behatási idő: 15 perc.

Hígítás (%): 0

A kezelések száma és időzítése:

Tiszta körülmények:

Baktériumok (kötelező): 403 mg/L a.k., behatási idő: 5 perc

Élesztőgombák (opcionális): 269 mg/L a.k., behatási idő: 15 perc

Penészgombák (opcionális): 1075 mg/L a.k., behatási idő: 15 perc

Szennyezett körülmények:

Baktériumok (kötelező): 1881 mg/L a.k., behatási idő: 5 perc

Élesztőgombák (opcionális): 1075 mg/L a.k., behatási idő: 15 perc

Penészgombák (opcionális): 2149 mg/L a.k., behatási idő: 15 perc

Alkalmazási arány: Tiszta körülmények: Baktériumok (kötelező): 403 mg/L a.k., behatási idő: 5 perc; Élesztők (opcionális): 269 mg/L a.k., behatási idő: 15 perc; Penészgombák (opcionális): 1075 mg/L a.k., behatási idő: 15 perc. Szennyezett körülmények: Baktériumok (kötelező): 1881 mg/L a.k., behatási idő: 5 perc; Élesztők (opcionális): 1075 mg/L a.k., behatási idő: 15 perc; Penészgombák (opcionális): 2149 mg/L a.k., behatási idő: 15 perc.

Hígítás (%): 0

A kezelések száma és időzítése:

Tiszta körülmények:

Baktériumok (kötelező): 403 mg/L a.k., behatási idő: 5 perc

Élesztőgombák (opcionális): 269 mg/L a.k., behatási idő: 15 perc

Penészgombák (opcionális): 1075 mg/L a.k., behatási idő: 15 perc

Szennyezett körülmények:

Baktériumok (kötelező): 1881 mg/L a.k., behatási idő: 5 perc

Élesztőgombák (opcionális): 1075 mg/L a.k., behatási idő: 15 perc

Penészgombák (opcionális): 2149 mg/L a.k., behatási idő: 15 perc

Alkalmazási arány: Tiszta körülmények: Baktériumok (kötelező): 403 mg/L a.k., behatási idő: 5 perc; Élesztők (opcionális): 269 mg/L a.k., behatási idő: 15 perc; Penészgombák (opcionális): 1075 mg/L a.k., behatási idő: 15 perc. Szennyezett körülmények: Baktériumok (kötelező): 1881 mg/L a.k., behatási idő: 5 perc; Élesztők (opcionális): 1075 mg/L a.k., behatási idő: 15 perc; Penészgombák (opcionális): 2149 mg/L a.k., behatási idő: 15 perc.

Hígítás (%): 0

A kezelések száma és időzítése:

Tiszta körülmények:

Baktériumok (kötelező): 403 mg/L a.k., behatási idő: 5 perc

Élesztőgombák (opcionális): 269 mg/L a.k., behatási idő: 15 perc

Penészgombák (opcionális): 1075 mg/L a.k., behatási idő: 15 perc

Szennyezett körülmények:

Baktériumok (kötelező): 1881 mg/L a.k., behatási idő: 5 perc

Élesztőgombák (opcionális): 1075 mg/L a.k., behatási idő: 15 perc

Penészgombák (opcionális): 2149 mg/L a.k., behatási idő: 15 perc

Felhasználói kör

Lakossági (nem foglalkozásszerű)

Csomagolási méretek és csomagolóanyagok

HDPE kanna (jerrican) 1L, 2L, 5L, 20L
HDPE flakon 1 L, 2L, 5L

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

Élelmiszerrel történő közvetett vagy közvetlen érintkezés kerülendő

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.

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 - 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)	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: Felmosás Részletes leírás: mechanikai hatás nélkül Módszer: Öntés Részletes leírás: mechanikai hatás nélkül Módszer: Letörlés Részletes leírás: mechanikai hatás nélkül Módszer: Dörzsölés Részletes leírás: mechanikai hatás nélkül

A felhasználás mértéke és gyakorisága

Alkalmazási arány: Tiszta körülmények: Baktériumok, élesztőgombák (kötelező): 403 mg/L a.k.; Baktériumok, élesztőgombák és penészgombák (opcionális): 1075 mg/L a.k.; Szennyezett körülmények: Baktériumok, élesztőgombák (kötelező): 1881 mg/L a.k.; Baktériumok, élesztőgombák és penészgombák (opcionális): 2149 mg/L a.k.

Hígítás (%): -

A kezelések száma és időzítése:

Tiszta körülmények:

Behatási idő: 15 perc

Baktériumok, élesztőgombák (kötelező): 403 mg/L a.k.

Baktériumok, élesztőgombák és penészgombák (opcionális): 1075 mg/L a.k.

Szennyezett körülmények:

Behatási idő: 15 perc

Baktériumok, élesztőgombák (kötelező): 1881 mg/L a.k.,

Baktériumok, élesztőgombák és penészgombák (opcionális): 2149 mg/L a.k.

Alkalmazási arány: Tiszta körülmények: Baktériumok, élesztőgombák (kötelező): 403 mg/L a.k.; Baktériumok, élesztőgombák és penészgombák (opcionális): 1075 mg/L a.k.; Szennyezett körülmények: Baktériumok, élesztőgombák (kötelező): 1881 mg/L a.k.; Baktériumok, élesztőgombák és penészgombák (opcionális): 2149 mg/L a.k.

Hígítás (%): -

A kezelések száma és időzítése:

Tiszta körülmények:

Behatási idő: 15 perc

Baktériumok, élesztőgombák (kötelező): 403 mg/L a.k.

Baktériumok, élesztőgombák és penészgombák (opcionális): 1075 mg/L a.k.

Szennyezett körülmények:

Behatási idő: 15 perc

Baktériumok, élesztőgombák (kötelező): 1881 mg/L a.k.,

Baktériumok, élesztőgombák és penészgombák (opcionális): 2149 mg/L a.k.

Alkalmazási arány: Tiszta körülmények: Baktériumok, élesztőgombák (kötelező): 403 mg/L a.k.; Baktériumok, élesztőgombák és penészgombák (opcionális): 1075 mg/L a.k.; Szennyezett körülmények: Baktériumok, élesztőgombák (kötelező): 1881 mg/L a.k.; Baktériumok, élesztőgombák és penészgombák (opcionális): 2149 mg/L a.k.

Hígítás (%): -

A kezelések száma és időzítése:

Tiszta körülmények:

Behatási idő: 15 perc

Baktériumok, élesztőgombák (kötelező): 403 mg/L a.k.

Baktériumok, élesztőgombák és penészgombák (opcionális): 1075 mg/L a.k.

Szennyezett körülmények:

Behatási idő: 15 perc

Baktériumok, élesztőgombák (kötelező): 1881 mg/L a.k.,

Baktériumok, élesztőgombák és penészgombák (opcionális): 2149 mg/L a.k.

Alkalmazási arány: Tiszta körülmények: Baktériumok, élesztőgombák (kötelező): 403 mg/L a.k.; Baktériumok, élesztőgombák és penészgombák (opcionális): 1075 mg/L a.k.; Szennyezett körülmények: Baktériumok, élesztőgombák (kötelező): 1881 mg/L a.k.; Baktériumok, élesztőgombák és penészgombák (opcionális): 2149 mg/L a.k.
Hígítás (%): 0
A kezelések száma és időzítése:

Tiszta körülmények:
Behatási idő: 15 perc
Baktériumok, élesztőgombák (kötelező): 403 mg/L a.k.
Baktériumok, élesztőgombák és penészgombák (opcionális): 1075 mg/L a.k.

Szennyezett körülmények:
Behatási idő: 15 perc
Baktériumok, élesztőgombák (kötelező): 1881 mg/L a.k.
Baktériumok, élesztőgombák és penészgombák (opcionális): 2149 mg/L a.k.

Felhasználói kör

Lakossági (nem foglalkozásszerű)

Csomagolási méretek és csomagolóanyagok

HDPE kanna (jerrican) 1L, 2L, 5L, 20L
HDPE flakon 1 L, 2L, 5L

4.3.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

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

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

4.3.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

Az alkalmazást követően a felületeket öblítse le.

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.

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

-

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

Használat után mossa meg a kezét!
A szemmel való érintkezés kerülendő.
Gyermekbiztos zárófedél szükséges.

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), aminokkal 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.
- Orvosi tanácsadás esetén tartsa kéznél a termék edényét vagy címkéjét.

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 vízelvezetőkhöz.
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.
- Gyermekektől és állatoktól/kisállatoktól elzárva tartandó.

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 csomagolást gyermekbiztos zárral kell ellátni
 - a.k. rövidítés jelentése: aktív klór
- Javel 2.6 GP Oxena HU-2022-MA-2;4-00401-4001
- Javel 2.6 pin GP Oxena HU-2022-MA-2;4-00401-4002
- Javel 2.6 eucalyptus GP Oxena HU-2022-MA-2;4-00401-4003
- Javel 2.6 lavande GP Oxena HU-2022-MA-2;4-00401-4004
- Javel 2.6 citron GP Oxena HU-2022-MA-2;4-00401-4005