

A biocid termék jellemzőinek összefoglalója

Termék neve: ALCA

Termék típusa(i): 04. terméktípus - Élelmiszer és takarmány közelében használt termékek(fertőtlenítőszer)

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

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

Engedélyszám: HU-2022-SP-2;4-00429-BF

R4BP 3 tétel hivatkozási száma: HU-0029809-0001

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	2
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	13
5.1. Használati utasítások	13
5.2. Kockázatcsökkentő intézkedések	14
5.3. Várható közvetlen vagy közvetett hatások részletes leírása, az elsősegélynyújtási előírások és a környezetvédelmi óvintézkedések	14
5.4. A termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások	15
5.5. A termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett	15
6. Egyéb információk	15

Adminisztratív információk

1.1. A termék kereskedelmi nevei

ALCA
ALKA PLUS
ALKI CLEAN
CLORTOP

1.2. Engedélyes

Az engedélyes neve és címe	Név	centre technique d'hygiene
	Cím	128 avenue chateau fleury 26104 romans sur isere Franciaország
Engedélyszám	HU-2022-SP-2;4-00429-BF 1-1	

R4BP 3 tétel hivatkozási száma	HU-0029809-0001
Az engedélyezés dátuma	24/10/2022
Az engedély lejáratának dátuma	16/02/2032

1.3. Biocid termékek gyártója/gyártói

A gyártó neve	Laboratoire Oxéna
A gyártó címe	ZI LA MOTTE SUD Rue Marc Seguin 26800 Portes-lès-Valence Franciaország
Gyártási helyek	rue Marc Seguin - ZI La Motte Sud 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 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 - Ecopolis Lavéra-sud - BP3 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			6,3
Nátrium-hidroxid	Sodiuml hydroxyde	Nem hatóanyag	1310-73-2	215-185-5	6,14

Aminok, C12-14 (páros) alkildimetil-N-oxidok	Amines, C12-14 ((even numbered)- alkyldiméthyl, N-oxydes	Nem hatóanyag	308062-28-4	931-292-6	0
--	--	---------------	-------------	-----------	---

2.2. Az előállítás típusa

: oldható koncentrátum, folyékony, vízbázisú

3. Figyelmeztető és óvintézkedésekre vonatkozó mondatok

Figyelmeztető mondatok

Fémekre korrozív hatású lehet.
Súlyos égési sérülést és szemkárosodást okoz.
Nagyon mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.
Savval érintkezve mérgező gázok képződnek.
Maró hatású a légutakra.

Óvintézkedésre vonatkozó mondatok

A permet belélegzése tilos.
A használatot követően a(z) a kezek-t alaposan meg kell mosni.
Kerülni kell az anyagnak a környezetbe való kijutását.
védőkesztyű/védő ruházat/szem- és arcvédelem használata kötelező.
LENYELÉS ESETÉN:A száját ki kell öblíteni.TILOS hánytatni.
HA BŐRRE (vagy hajra) KERÜL:Az összes szennyezett ruhadarabot azonnal le kell vetni.A bőrt le kell öblíteni vízzel.
BELÉLEGZÉS ESETÉN:Az érintett személyt friss levegőre kell vinni és olyan nyugalmi testhelyzetbe kell helyezni, hogy könnyen tudjon lélegezni.
SZEMBE KERÜLÉS ESETÉN:Óvatos öblítés vízzel több percen keresztül.Adott esetben kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.
Azonnal forduljon mérgező központ/orvos.
Szakellátás (lásd aussi a címkén).
A szennyezett ruhát újbóli használat előtt ki kell mosni.
A kiömlött anyagot össze kell gyűjteni.
Elzárva tárolandó.
A tartalom elhelyezése hulladékként: a hatályos rendelkezéseknek megfelelően.

4. Engedélyezett felhasználás(ok)

4.1 A felhasználás leírása

Felhasználás 1 - Élelmiszerrel érintkező kemény felületek fertőtlenítése

Terméktípus	O4. terméktípus - Élelmiszer és takarmány közelében használt termékek(fertőtlenítőszer)
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: élesztő Fejlődési szakasz: Nincs adat Tudományos név: Nincs adat Közhasználatú név: Penészgombák Fejlődési szakasz: Nincs adat
Felhasználási terület	Beltéri
Az alkalmazás módja(i)	Módszer: Permetezés Részletes leírás: Csak szórófejjel. mechanikai hatás nélkül Módszer: A padló felmosása Részletes leírás: mechanikai hatás nélkül Módszer: Öntés Részletes leírás: mechanikai hatás nélkül

Módszer: letörítés
Részletes leírás:

mechanikai hatás nélkül

Módszer: dörzsölés
Részletes leírás:
kefe, ha szükséges

A felhasználás mértéke és gyakorisága

Alkalmazási arány: Tiszta körülmények: Baktériumok, élesztőgombák (kötelező): 573 mg/L aktív klór (a.k.); Baktériumok, élesztőgombák és penészgombák (opcionális): 2144 mg/L a.k.; Szennyezett körülmények: baktériumok, élesztőgombák (kötelező) és penészgombák: 4287 mg/L a.k.

Hígítás (%): 0

A kezelések száma és időzítése:

Az alkalmazások számának meghatározása az üzemeltető által végzett felhasználásnak megfelelően. Ismétlje meg, amint a felület elszennyeződött.

Behatási idő: 15 perc

Tiszta körülmények (felületeket előzetesen meg kell tisztítani):

Baktériumok, élesztőgombák (kötelező): 573 mg/L a.k.

Baktériumok, élesztőgombák és penészgombák (opcionális): 2144 mg/L a.k.

Szennyezett körülmények (felületeket előzetesen nem szükséges megtisztítani):

Baktériumok, élesztőgombák (kötelező) és penészgombák: 4287 mg/L a.k.

Alkalmazási arány: Tiszta körülmények: Baktériumok, élesztőgombák (kötelező): 573 mg/L a.k.; Baktériumok, élesztőgombák és penészgombák (opcionális): 2144 mg/L a.k.; Szennyezett körülmények: baktériumok, élesztőgombák (kötelező) és penészgombák: 4287 mg/L a.k.

Hígítás (%): 0

A kezelések száma és időzítése:

Az alkalmazások számának meghatározása az üzemeltető által végzett felhasználásnak megfelelően. Ismétlje meg, amint a felület elszennyeződött.

Behatási idő: 15 perc

Tiszta körülmények:

Baktériumok, élesztőgombák (kötelező): 573 mg/L a.k.

Baktériumok, élesztőgombák és penészgombák (opcionális): 2144 mg/L a.k.

Szennyezett körülmények:

Baktériumok, élesztőgombák (kötelező) és penészgombák: 4287 mg/L a.k.

Alkalmazási arány: Tiszta körülmények: Baktériumok, élesztőgombák (kötelező): 573 mg/L a.k.; Baktériumok, élesztőgombák és penészgombák (opcionális): 2144 mg/L a.k.; Szennyezett körülmények: baktériumok, élesztőgombák (kötelező) és penészgombák: 4287 mg/L a.k..

Hígítás (%): 0

A kezelések száma és időzítése:

Az alkalmazások számának meghatározása az üzemeltető által végzett felhasználásnak megfelelően. Ismétlje meg, amint a felület elszennyeződött.

Behatási idő: 15 perc

Tiszta körülmények:

Baktériumok, élesztőgombák (kötelező): 573 mg/L a.k.

Baktériumok, élesztőgombák és penészgombák (opcionális): 2144 mg/L a.k.

Szennyezett körülmények:

Baktériumok, élesztőgombák (kötelező) és penészgombák: 4287 mg/L a.k.

Alkalmazási arány: Tiszta körülmények: Baktériumok, élesztőgombák (kötelező): 573 mg/L a.k.; Baktériumok, élesztőgombák és penészgombák (opcionális): 2144 mg/L a.k.; Szennyezett körülmények: baktériumok, élesztőgombák (kötelező) és penészgombák: 4287 mg/L a.k. sztógombák (kötelező) és penészgombák: 4287 mg/l a.c. mg/l;

Gombaspórák: tiszta körülmények, kontaktidő 15 perc, 1650 mg/l; Gombaspórák:

piszkos körülmények, kontaktidő 15 perc, 2750 mg/l; Élesztő: tiszta körülmények, kontaktidő 15 perc, 400 mg/l; Élesztő: piszkos körülmények, kontaktidő 15 perc, 1200 mg/l

Hígítás (%): 0

A kezelések száma és időzítése:

Az alkalmazások számának meghatározása az üzemeltető által végzett felhasználásnak megfelelően. Ismétlje meg, amint a felület elszennyeződött.

Behatási idő: 15 perc

Tiszta körülmények:

Baktériumok, élesztőgombák (kötelező): 573 mg/L a.k.

Baktériumok, élesztőgombák és penészgombák (opcionális): 2144 mg/L a.k.

Szennyezett körülmények:

Baktériumok, élesztőgombák (kötelező) és penészgombák: 4287 mg/L a.k.

Alkalmazási arány: Tiszta körülmények: Baktériumok, élesztőgombák (kötelező): 573 mg/L a.k.; Baktériumok, élesztőgombák és penészgombák (opcionális): 2144 mg/L a.k.; Szennyezett körülmények: baktériumok, élesztőgombák (kötelező) és penészgombák: 4287 mg/L a.k.

Hígítás (%): 0

A kezelések száma és időzítése:

Az alkalmazások számának meghatározása az üzemeltető által végzett felhasználásnak megfelelően. Ismételje meg, amint a felület elszennyeződött.
Behatási idő: 15 perc

Tiszta körülmények:

Baktériumok, élesztőgombák (kötelező): 573 mg/L a.k.

Baktériumok, élesztőgombák és penészgombák (opcionális): 2144 mg/L a.k.

Szennyezett körülmények:

Baktériumok, élesztőgombák (kötelező) és penészgombák: 4287 mg/L a.k.

Felhasználói kör

Ipari

Foglalkozásszerű felhasználó

Csomagolási méretek és csomagolóanyagok

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

4.1.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

- Mechanikai beavatkozás nélkül vigye fel a tisztítandó felületekre, és fedje le a teljes felületet.
- Hagyja hatni legalább 15 percig, majd ha szükséges, törölje le, törölje le vagy kefével.

4.1.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

Szórófejjel és öblítéssel történő alkalmazás 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) és vegyipari védőszemüveget, és kizárólag az alkalmazás során az aeroszolok ellen légzésvédő felszerelést.

Feltörlés/dörzsölés és öblítéssel történő alkalmazás 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) és vegyipari védőszemüveget
- Az expozíció elkerülése érdekében nyíllel ellátott moppot/kefét kell használni a hígított oldat alkalmazásakor.
- Ne merítse bele kezét a hígított oldatba!

Alkalmazás letörlés és öblítéssel:

- 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
- az oldatot közvetlenül a felületre öntse, majd törölje le egy ronggyal!

Alkalmazás leöntés és öblítéssel:

- 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
- az alkalmazandó oldattal való közvetlen érintkezés kerülendő.

A területen tartózkodó, de nem a fertőtlenítés végző szakemberek részére:

- A 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!

A lakosság részére:

- A 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.

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 - Élelmiszerrel és takarmánnyal érintkező kemény felületek fertőtlenítése CIP módszerrel

Terméktípus

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

Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben indokolt

Élelmiszerrel és takarmánnyal érintkező kemény felületek (pl. csővezetékek, csövek, elválasztó membránok/ioncserélők és töltőgépek vagy hasonló berendezések tartályai) fertőtlenítése keringetési 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: élesztő
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: Baktériumok, élesztőgombák (kötelező): 500 mg/L a.k. Baktériumok, élesztőgombák és penészgombák (opcionális): 2144 mg/L a.k.
Szennyezett körülmények (kivéve tej és tejtermék gyártása és fejőállomás-rendszerek): Baktériumok, élesztőgombák (kötelező) és penészgombák: 3779 mg/L a.k..
Hígítás (%): 0
A kezelések száma és időzítése:
Az alkalmazások számát a használat gyakoriságának megfelelően határozza meg.
Fertőtlenítsse, amint az élelmiszerek körforgása befejeződött; ismétlje meg, amint a csövek elszennyeződtek.

Behatási idő: 15 perc

Tiszta körülmények:

Baktériumok, élesztőgombák (kötelező): 500 mg/L a.k.

Baktériumok, élesztőgombák és penészgombák (opcionális): 2144 mg/L a.k.

Szennyezett körülmények (kivéve tej és tejtermék gyártása és fejőállomás-rendszerek):

Baktériumok, élesztőgombák (kötelező) és penészgombák: 3779 mg/L a.k.

Felhasználói kör

Ipari

Foglalkozásszerű felhasználó

Csomagolási méretek és csomagolóanyagok

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

HDPE hordó 5L, 10L, 20L, 30L, 60L, 200L

HDPE tartály 5L, 20L

HDPE flakon 5L

HDPE kisméretű hordó 60L

HDPE IBC 1000L

4.2.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

- Tej és tejtermék gyártása és fejőállomás-rendszerek esetén a termék alkalmazása előtt gondosan tisztítsa meg a felületeket!

4.2.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

- A keringtető rendszer karbantartásakor 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.
- 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 és aeroszolok ellen védelmet nyújtó légzésvédő felszerelést.

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 - Belső felületek fertőtlenítése állati itatórendszerekben

Terméktípus	04. terméktípus - Élelmiszer és takarmány közelében használt termékek(fertőtlenítőszer)
Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben indokolt	Belső felületek fertőtlenítése állati itatórendszerekben
Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)	Tudományos név: nincs adat Közhasználatú név: baktériumok Fejlődési szakasz: Nincs adat Tudományos név: nincs adat Közhasználatú név: élesztő Fejlődési szakasz: Nincs adat Tudományos név: nincs adat Közhasználatú név: penészgombák

Fejlődési szakasz: Nincs adat

Felhasználási terület

Beltéri

Az alkalmazás módja(i)

Módszer: Öntés
Részletes leírás:
-

A felhasználás mértéke és gyakorisága

Alkalmazási arány: Tiszta körülmények: Baktériumok (kötelező): 500 mg/L a.k., behatási idő: 5 perc; Baktériumok és élesztőgombák (opcionális): 500 mg/L a.k., behatási idő: 15 perc; Baktériumok, élesztőgombák és penészgombák (opcionális): 2144 mg/L a.k., behatási idő: 15 perc; Szennyezett körülmények: Baktériumok (kötelező): 4287 mg/L a.k., behatási idő: 5 perc; Baktériumok, élesztőgombák és penészgombák (opcionális): 4282 mg/L a.k., behatási idő: 15 perc. a.c., érintkezési idő: 5 perc. Baktériumok, élesztőgombák és penészgombák (nem kötelező): 4282 mg/l a.c., kontaktidő: 15 perc. Hígítás (%): 0

A kezelések száma és időzítése:

Az alkalmazások számát a használat gyakoriságának megfelelően határozza meg. Alkalmazza újra, amint a felületek szennyeződtek.

Tiszta körülmények:

Baktériumok (kötelező): 500 mg/L a.k., behatási idő: 5 perc

Baktériumok és élesztőgombák (opcionális): 500 mg/L a.k., behatási idő: 15 perc

Baktériumok, élesztőgombák és penészgombák (opcionális): 2144 mg/L a.k., behatási idő: 15 perc

Szennyezett körülmények között:

Baktériumok (kötelező): 4287 mg/L a.k., behatási idő: 5 perc

Baktériumok, élesztőgombák és penészgombák (opcionális): 4287 mg/L a.k., behatási idő: 15 perc

Felhasználói kör

Ipari

Foglalkozásszerű felhasználó

Csomagolási méretek és csomagolóanyagok

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

HDPE hordó 5L, 10L, 20L, 30L, 60L, 200L

HDPE tartály 5L, 20L

HDPE flakon 5L

HDPE kisméretű hordó 60L

HDPE IBC 1000L

4.3.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

4.3.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

- A keringető rendszer karbantartásakor 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.
- 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 és aeroszolok ellen védelmet nyújtó légzésvédő felszerelést.

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

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

- A kezelést követően a felületeket öblítse le.

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

BELÉLEGZÉS ESETÉN: Az érintett személyt friss levegőre kell vinni, és olyan nyugalmi testhelyzetbe kell helyezni, hogy könnyen tudjon lélegezni.

Ha jelentkeznek a tünetek: Orvosi ellátásért hívja a 112 számot/mentőket!

Ha nem jelentkeznek tünetek: Forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ (Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat telefonszáma: 06 80 20 11 99) /orvoshoz.

- **HA BŐRRE 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!

5.4. A termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

- Ne engedje a fel nem használt terméket a talajba, vízfolyásokba, a lefolyókba (mosogató, wc...), vagy a vízvezetőkbe.
- 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: 5 hónap
- 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 ALCA termékcsaládba tartozó termékkel kezelt felületekkel érintkező élelmiszereken végzett ellenőrzések során a kloráttartalom túllépi az MRL értékét.
- a.k. rövidítés jelentése: aktív klór (pl. 573 mg/L a.k. jelentése 573 mg aktív klór/L)
- Biocid engedélyszámok:
 - Alca HU-2022-SP-2;4-00429-1001
 - Alka Plus HU-2022-SP-2;4-00429-1002
 - Alki Clean HU-2022-SP-2;4-00429-1003
 - Clorotop HU-2022-SP-2;4-00429-1004

