

HU

MELLÉKLET

BIOCID TERMÉK JELLEMZŐINEK ÖSSZEFOGLALÓJA

CaO PT02

Terméktípus(ok)

PT2: Nem közvetlenül embereken vagy állatokon való felhasználásra szánt fertőtlenítőszeres és algásodás elleni szerek

Az engedély száma: EU-0029494-0000

R4BP eszközszám: EU-0029494-0000

1. fejezet - Adminisztratív információk

1.1. A termék kereskedelmi neve(i)

Kereskedelmi név	Neutralac® Calci-flo Optilight Neutralac® Q Neutralac® Q1 Neutralac® Q2 Neutralac® Q2 DB Neutralac® Q200 Neutralac® Q3 Neutralac® Q3-7 Neutralac® Q90 Neutralac® Q90 SR
------------------	--

1.2. Az engedély jogosultja

Az engedély jogosultjának neve és címe	Név	Lhoist
	Cím	Rue Charles Dubois, 28 1342 Ottignies-Louvain-La-Neuve Belgium
Az engedély száma		EU-0029494-0000
<i>R4BP eszközszám</i>		EU-0029494-0000
Az engedély megadásának dátuma		19/06/2024
Az engedély lejáratának dátuma		30/11/2033

1.3. A termék gyártója (gyártói)

A gyártó neve	Cal Industrial SL
A gyártó címe	Pedro I 19-21 31 007 Pamplona Spanyolország
Gyártási helyek	Cal Industrial SL site 1 Pedro I 19-21 31 007 Pamplona Spanyolország

A gyártó neve	CalGov
A gyártó címe	Carretera Fuente, Apartado 2 41 560 Estepa Spanyolország
Gyártási helyek	CalGov site 1 Carretera Fuente, Apartado 2 41 560 Estepa Spanyolország

A gyártó neve	Carrières et Chaux Balthazard et Cotte
A gyártó címe	Rue du Pra Paris 38360 Sassenage Franciaország
Gyártási helyek	Carrières et Chaux Balthazard et Cotte site 1 Rue du Pra Paris 38 360 Sassenage Franciaország

A gyártó neve	Carrières et fours à chaux de Dugny
A gyártó címe	B.P.1 55 100 Dugny-sur-Meuse Franciaország
Gyártási helyek	Carrières et fours à chaux de Dugny site 1 B.P.1 55 100 Dugny-sur-Meuse Franciaország

A gyártó neve	Chaux de Boran
A gyártó címe	Route de Boran 60 640 Précy-Sur-Oise Franciaország
Gyártási helyek	Chaux de Boran site 1 Route de Boran 60 640 Précy-Sur-Oise Franciaország

A gyártó neve	Chaux de Bretagne
A gyártó címe	- 53600 Evron Franciaország
Gyártási helyek	Chaux de Bretagne site 1 - 53600 Evron Franciaország

A gyártó neve	Chaux de Provence
A gyártó címe	Ancien Chemin de Martigues 13 160 Châteauneuf Les Martigues Franciaország
Gyártási helyek	Chaux de Provence site 1 Ancien Chemin de Martigues 13 160 Châteauneuf Les Martigues Franciaország

A gyártó neve	Chaux et Dolomies du Boulonnais
A gyártó címe	Rue Jules Guesde 62 720 Réty Franciaország
Gyártási helyek	Chaux et Dolomies du Boulonnais site 1 Rue Jules Guesde 62 720 Réty Franciaország

A gyártó neve	Chaux de la Tour
A gyártó címe	1 chemin des Chaux de la Tour 13 820 Ensues La Redonne Franciaország
Gyártási helyek	Chaux de la Tour site 1 1 chemin des Chaux de la Tour 13 820 Ensues La Redonne Franciaország

A gyártó neve	Carrières et Fours à Chaux Dumont Wautier
A gyártó címe	Rue la Mallieue, 95 B-4470 Saint-Georges-sur-Meuse Belgium
Gyártási helyek	Carrières et Fours à Chaux Dumont Wautier site 1 Rue la Mallieue, 95 B-4470 Saint-Georges-sur-Meuse Belgium

A gyártó neve	Etablissement Leon Lhoist
A gyártó címe	Usine de On-Jemelle 6900 Marche-en-Famenne Belgium
Gyártási helyek	Etablissement Leon Lhoist site 1 Usine de On-Jemelle 6900 Marche-en-Famenne Belgium

A gyártó neve	Lhoist Bukowa Sp. z o.o.
A gyártó címe	Bukowa, ul. Osiedlowa 10 29-105 Krasocin Lengyelország
Gyártási helyek	Lhoist Bukowa Sp. z o.o. site 1 Bukowa, ul. Osiedlowa 10 29-105 Krasocin Lengyelország

A gyártó neve	Vápenka Čertovy schody a.s
A gyártó címe	Tmaň 200 267 21 Tmaň Csehország
Gyártási helyek	Vápenka Čertovy schody a.s site 1 Tmaň 200 267 21 Tmaň Csehország

A gyártó neve	Faxe Kalk
A gyártó címe	Hovedgaden 13 4654 Faxe Ladeplads Dánia
Gyártási helyek	Faxe Kalk site 1 Nordkajen 17 7100 Vejle Dánia Faxe Kalk site 2 Gl. Strandvej 14 4640 Faxe Dánia

A gyártó neve	Lhoist France Ouest
A gyártó címe	15 rue Henri Dagallier 38 100 Grenoble Franciaország
Gyártási helyek	Lhoist France Ouest site 1 15 rue Henri Dagallier 38 100 Grenoble Franciaország

A gyártó neve	Lusical
A gyártó címe	Valverde 2025-201 Alcanede Portugália
Gyártási helyek	Lusical site 1 Valverde 2025-201 Alcanede Portugália

A gyártó neve	Société des fours à chaux de Sorcy
A gyártó címe	Route de Sorcy, B.P.16 55 190 Void Franciaország
Gyártási helyek	Société des fours à chaux de Sorcy site 1 Route de Sorcy, B.P.16 55 190 Void Franciaország

A gyártó neve	Zakłady Wapiennicze Lhoist S.A.
A gyártó címe	ul. Wapiennicza 7 46-050 Tarnów Opolski Lengyelország
Gyártási helyek	Zakłady Wapiennicze Lhoist S.A. site 1 ul. Fabryczna 22 47-316 Górażdże Lengyelország Zakłady Wapiennicze Lhoist S.A. site 3 ul. Wapiennicza 7 46-050 Tarnów Opolski Lengyelország Zakłady Wapiennicze Lhoist S.A. site 2 ul. Bolesława Chrobrego 77B 59-550 Wojcieszów Lengyelország

1.4. A hatóanyag(ok) gyártója/gyártói

Hatóanyag	Kalcium-oxid/mész/égetett mész/gyorsan kötő mész
A gyártó neve	Cal Industrial SL
A gyártó címe	Pedro I 19-21 31 007 Pamplona Spanyolország
Gyártási helyek	Cal Industrial SL site 1 Pedro I, 19-21 31 007 Pamplona Spanyolország

Hatóanyag	Kalcium-oxid/mész/égetett mész/gyorsan kötő mész
A gyártó neve	CalGov
A gyártó címe	Carretera Fuente, Apartado 2 41 560 Estepa Spanyolország
Gyártási helyek	CalGov site 1 Carretera Fuente, Apartado 2 41 560, Estepa, Spanyolország

Hatóanyag	Kalcium-oxid/mész/égetett mész/gyorsan kötő mész
A gyártó neve	Carrières et Chaux Balthazard et Cotte
A gyártó címe	Rue du Pra Paris 38 360 Sassenage Franciaország
Gyártási helyek	Carrières et Chaux Balthazard et Cotte site 1 Rue du Pra Paris 38360 Sassenage Franciaország

Hatóanyag	Kalcium-oxid/mész/égetett mész/gyorsan kötő mész
A gyártó neve	Carrières et fours à chaux de Dugny
A gyártó címe	B.P.1 55 100 Dugny-sur-Meuse Franciaország
Gyártási helyek	Carrières et fours à chaux de Dugny site 1 B.P.1, 55 100 Dugny-sur-Meuse Franciaország

Hatóanyag	Kalcium-oxid/mész/égetett mész/gyorsan kötő mész
A gyártó neve	Chaux de Boran
A gyártó címe	Route de Boran 60 640 Précý-Sur-Oise Franciaország
Gyártási helyek	Chaux de Boran site 1 Route de Boran 60640 Précý- Sur-Oise Franciaország

Hatóanyag	Kalcium-oxid/mész/égetett mész/gyorsan kötő mész
A gyártó neve	Chaux de Provence
A gyártó címe	Ancien Chemin de Martigues 13160 Châteauneuf Les Martigues Franciaország
Gyártási helyek	Chaux de Provence site 1 Ancien Chemin de Martigues 13160 Châteauneuf Les Martigues Franciaország

Hatóanyag	Kalcium-oxid/mész/égetett mész/gyorsan kötő mész
A gyártó neve	Chaux et Dolomies du Boulonnais
A gyártó címe	Rue Jules Guesde, 62 720 Réty Franciaország
Gyártási helyek	Chaux et Dolomies du Boulonnais site 1 Rue Jules Guesde, 62 720 Réty Franciaország

Hatóanyag	Kalcium-oxid/mész/égetett mész/gyorsan kötő mész
A gyártó neve	Chaux de la Tour
A gyártó címe	1 chemin des Chaux de la Tour 13 820 Ensues La Redonne Franciaország

Gyártási helyek	Chaux de la Tour site 1 1 chemin des Chaux de la Tour, 13 820 Ensues La Redonne Franciaország
-----------------	---

Hatóanyag	Kalcium-oxid/mész/égetett mész/gyorsan kötő mész
A gyártó neve	Carrières et Fours à Chaux Dumont Wautier
A gyártó címe	Rue la Mallieue, 95 B-4470 Saint-Georges-sur-Meuse Belgium
Gyártási helyek	Dumont-Wautier site 1 Rue la Mallieue, 95, B-4470 Saint-Georges-sur-Meuse, Belgium

Hatóanyag	Kalcium-oxid/mész/égetett mész/gyorsan kötő mész
A gyártó neve	Etablissement Leon Lhoist
A gyártó címe	Usine de On-Jemelle 6900 Marche-en-Famenne Belgium
Gyártási helyek	Etablissement Leon Lhoist site 1 Usine de On-Jemelle 6900 Marche-en-Famenne Belgium

Hatóanyag	Kalcium-oxid/mész/égetett mész/gyorsan kötő mész
A gyártó neve	Lhoist Bukowa Sp. z o.o
A gyártó címe	Bukowa, ul. Osiedlowa 10, 29-105 Krasocin Lengyelország
Gyártási helyek	Lhoist Bukowa Sp. z o.o site 1 Bukowa, ul. Osiedlowa 10, 29-105 Krasocin Lengyelország

Hatóanyag	Kalcium-oxid/mész/égetett mész/gyorsan kötő mész
A gyártó neve	Lhoist France Ouest
A gyártó címe	15 rue Henri Dagallier, 38 100 Grenoble Franciaország
Gyártási helyek	Lhoist France Ouest site 1 15 rue Henri Dagallier, 38 100 Grenoble Franciaország

Hatóanyag	Kalcium-oxid/mész/égetett mész/gyorsan kötő mész
A gyártó neve	Lusical
A gyártó címe	Valverde 2025-201 Alcanede Portugália
Gyártási helyek	Lusical site 1 Valverde 2025-201 Alcanede Portugália

Hatóanyag	Kalcium-oxid/mész/égetett mész/gyorsan kötő mész
A gyártó neve	Société des fours à chaux de Sorcy
A gyártó címe	Route de Sorcy B.P.16 55 190 Void Franciaország
Gyártási helyek	Société des fours à chaux de Sorcy site 1 Route de Sorcy B.P.16 55 190 Void Franciaország

Hatóanyag	Kalcium-oxid/mész/égetett mész/gyorsan kötő mész
A gyártó neve	Zakłady Wapiennicze Lhoist S.A.

A gyártó címe	ul. Wapiennicza 7 46-050 Tarnów Opolski, Lengyelország
Gyártási helyek	Zakłady Wapiennicze Lhoist S.A. site 1 ul. Fabryczna 22 47-316 Góraźdze Lengyelország Zakłady Wapiennicze Lhoist S.A. site 2 ul. Wapiennicza 7 46-050 Tarnów Opolski, Lengyelország Zakłady Wapiennicze Lhoist S.A. site 3 ul. Bolesława Chrobrego 77B 59-550 Wojcieszów Lengyelország

Hatóanyag	Kalcium-oxid/mész/égetett mész/gyorsan kötő mész
A gyártó neve	Vápenka Čertovy schody a.s
A gyártó címe	Tmaň 200 267 21 Tmaň Csehország
Gyártási helyek	Vápenka Čertovy schody a.s site 1 Tmaň 200 267 21 Tmaň Csehország

Hatóanyag	Kalcium-oxid/mész/égetett mész/gyorsan kötő mész
A gyártó neve	Faxe Kalk
A gyártó címe	Hovedgaden 13 4654 Faxe Ladeplads Dánia
Gyártási helyek	Faxe Kalk site 1 Nordkajen 17 7100 Vejle Dánia Faxe Kalk site 2 Gl. Strandvej 14 4640 Faxe Dánia

2. fejezet - A TERMÉK ÖSSZETÉTELE ÉS A FORMULÁCIÓ TÍPUSA

2.1. A termék minőségi és mennyiségi összetétele

Triviális név	IUPAC-név	Funkció	CAS-szám	EK-szám	Tartalom (%)
Kalcium-oxid/ mész/égetett mész/gyorsan kötő mész		hatóanyag	1305-78-8	215-138-9	100

2.2. A formuláció típusa(i)

DP Porzószer

3. fejezet - FIGYELMEZTETŐ ÉS ÓVINTÉZKEDÉSRE VONATKOZÓ MONDATOK

Figyelmeztető mondatok	<p>H315: Bőrirritáló hatású.</p> <p>H318: Súlyos szemkárosodást okoz.</p> <p>H335: Légúti irritációt okozhat.</p> <p>EUH014: Vízzel hevesen reagál.</p>
Óvintézkedésre vonatkozó mondatok	<p>P261: Kerülni kell a következő(k) belélegzését: por.</p> <p>P264: A használatot követően a(z) kezeke-t alaposan meg kell mosni.</p> <p>P271: Kizárólag szabadban vagy jól szellőző helyiségben használható.</p> <p>P280: A(z) Védőkesztyű, védőruha, szem- és arcvédő viselése kötelező.</p> <p>P302 + P352: HA BŐRRE KERÜL:: Lemosás bő vízzel.</p> <p>P321: szakellátás szükséges (lásd az utasításokat a címkén).</p> <p>P332+P313: If skin irritation occurs: Get medical advice/attention.</p> <p>P362 + P364: A szennyezett ruhát újbóli használat előtt ki kell mosni.</p> <p>P305 + P351 + P338: SZEMBE KERÜLÉS ESETÉN:: Óvatos öblítés vízzel több percen keresztül. Adott esetben kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.</p> <p>P310: Azonnal forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ/orvoshoz.</p> <p>P304 + P340: BELÉLEGZÉS ESETÉN:: Az érintett személyt friss levegőre kell vinni, és olyan nyugalmi testhelyzetbe kell helyezni, hogy könnyen tudjon lélegezni.</p> <p>P312: Rosszullét esetén forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ/orvoshoz.</p> <p>P403 + P233: Jól szellőző helyen tárolandó. Az edény szorosan lezárva tartandó.</p> <p>P501: A(z) edény ártalmatlanítása: a helyi előírásoknak megfelelően.</p> <p>P405: Elzárva tárolandó.</p>

4. fejezet - ENGEDÉLYEZETT FELHASZNÁLÁS(OK)

4.1. A felhasználások leírása

1. táblázat - Szennyvíziszap fertőtlenítése

Terméktípus	PT2: Nem közvetlenül embereken vagy állatokon való felhasználásra szánt fertőtlenítőszeres és algásodás elleni szerek
Adott esetben az engedélyezett felhasználás pontos leírása	-
Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)	Tudományos név: egyéb: Baktériumok Közhasználatú név: egyéb: Baktériumok Fejlődési szakasz: egyéb: - Tudományos név: egyéb: Endoparaziták Közhasználatú név: egyéb: Helminth tojások Fejlődési szakasz: egyéb: -
Felhasználási terület(ek)	beltéri felhasználás
Az alkalmazás módja(i)	Módszer: egyéb: Automatikus közvetlen alkalmazás Részletes leírás: A terméket a szennyvíziszapba adagolják és keverővel összekeverik. A száraz terméket nyílt keverőben keverik össze a szennyvíziszappal. A terméket teljesen automatizált eljárásokkal kell betölteni.
Alkalmazási arány(ok) és gyakoriság	Alkalmazási arány: 0,15-1,5 kg termék / kg szárazanyag; jellemző szárazanyag-tartalom - 12-25 % a szennyvíziszapban Hígítás (%): - Használatra kész (RTU) termék A kezelések száma és időzítése: A kijuttatási mennyiségnek elegendőnek kell lennie ahhoz, hogy a behatási idő alatt a pH > 12 és a hőmérséklet > 50°C legyen. Behatási idő: 24 óra
Felhasználói kör	szakember
Csomagolási méretek és csomagolóanyagok	Ömlesztett por Nagy zsákok vagy zacskók (polipropilén (PP) vagy polietilén (PE) belső réteggel): 500 - 1200 kg

4.1.1. A felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

- Az alkalmazott mennyiségnek elegendőnek kell lennie ahhoz, hogy a 24 órás behatási idő alatt a pH > 12 és a hőmérséklet > 50°C legyen.

- Alkalmazási arány: 0,15 – 1,5 kg termék / kg szárazanyag; jellemző szárazanyag-tartalom - 12-25% a szennyvíziszapban.

- Az arányok alkalmazásonként és kezelőberendezésekként eltérők lehetnek. A felhasználónak előzetes laboratóriumi vizsgálatokkal kell meggyőződnie a kezelés hatékonyságáról, amelyek az adott esetekre vonatkozó jogszabályoknak megfelelően garantálják a hatásosságot.

4.1.2. A felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

4.1.3. A felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

- A termék kezelőegységbe történő betöltése és a kezelés teljesen automatizáltan történjen.

- A kezelőegységbe történő berakodást és az üres nagy (500 - 1200 kg) zsákok vagy zacskók ártalmatlanítását zárt fülkés teleszkópos rakodógéppel kell végezni.

- A termék betöltése és az üres zacskók vagy zsákok ártalmatlanítása során viseljen:

- legalább 40-es védelmi fokozatú (APF) légzésvédő felszerelést (az EN 149 európai szabvány szerinti légmentesen záródó, a szemet, az orrot, a szájat és az állat fedő arcvédő eszköz, P3 szűrővel vagy azzal egyenértékű szűrővel);
- az EN 374 szabvány szerinti vagy azzal egyenértékű vegyszerálló kesztyűt (a kesztyű anyagát az engedély jogosultjának kell meghatároznia a termékismertetőben);
- az EN 13982 szabványnak megfelelő vagy azzal egyenértékű védőruhát (a védőruha anyagát az engedély jogosultjának kell meghatároznia a termékismertetőben)

- A szennyvíziszap kezelése során az EN 14387 vagy azzal egyenértékű, az ammóniagázra specifikus légbevezetéses vagy tartályos légzésvédő felszerelés (RPE) viselése javasolt, amennyiben nincsenek olyan kollektív kezelési intézkedések, amelyekkel megbecsülhető és megelőzhető az erre a gázra vonatkozó 14 mg/m³ uniós foglalkozási expozíciós határértéket (OEL) meghaladó expozíció.

- A kezelt szennyvíziszap kézi kezelése során viseljen EN 374 szabványnak megfelelő vagy azzal egyenértékű védőkesztyűt és az EN 14126 szabványnak megfelelő vagy azzal egyenértékű, a szennyvíziszap belső tulajdonságai ellen védő védőruházatot.

- Az egyéni védőeszközökre vonatkozó rendelkezések nem érintik a 98/24/EK tanácsi irányelv és a munkahelyi egészségvédelem és biztonság területére vonatkozó egyéb uniós jogszabályok alkalmazását.

- Az EN szabványok és jogszabályok teljes címét lásd a 6. szakaszban.

- A kezelőegység tisztítását el kell kerülni, vagy automatizált eljárással kell elvégezni, hogy a felhasználó expozícióját elkerüljük.

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

-

4.1.5. A felhasználástól függően a termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

-

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

-

5. fejezet - ÁLTALÁNOS HASZNÁLATI UTASÍTÁS¹

5.1. Felhasználási útmutató

- Tartsa be a használati utasítást.
- Tartsa be a termék használatának feltételeit.
- Olvassa el az érvényben lévő higiéniai tervet, hogy biztosítsa a szükséges hatékonysági szintet.
- Kültéri felhasználás esetén ne alkalmazza a terméket esőben vagy szélben.

5.2. Kockázatcsökkentő intézkedések

- A kezelés teljes időtartama alatt (beleértve a termék betöltését, a felhordást, az üres zsákok és zacskók eltávolítását, az egyeztetett behatási időt követően a termék és maradványai talajról történő eltávolítását) ne engedjen a kezelési területre illetékteleneket (beleértve a munkatársakat és a gyermekeket is) és háziállatokat.
- Csak jól szellőző helyen használja.

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

- **BELÉLEGZÉS ESETÉN:** Menjen friss levegőre, és pihenjen le kényelmes légzést biztosító testhelyzetben. Tünetek esetén: Hívja a 112-es segélyhívószámot/mentőt orvosi segítségért. Ha nincsenek tünetek: Hívjon fel egy toxikológiai központot vagy orvost.
- **LENYELÉS ESETÉN:** Azonnal öblítse ki a száját. Adjon inni valamit, ha az expozíciónak kitett személy le tudja nyelni. NEM szabad hánytatni. Hívja a 112-es segélyhívószámot/mentőt orvosi segítségért.
- **BŐRRE KERÜLÉS ESETÉN:** Azonnal mossa le a bőrt bő vízzel. Ezt követően vegye le a szennyezett ruházatot, és az újrahaznátal előtt mossa ki. Folytassa a bőr vízzel történő mosásátnéhány percen keresztül. Hívjon fel egy toxikológiai központot vagy orvost.
- **SZEMBE KERÜLÉS ESETÉN:** Azonnal öblítse ki vízzel. Távolítsa el a kontaktlencsét, ha van és könnyen megoldható. Folytassa az öblítést legalább 15 percen keresztül a szem öblítésére szolgáló folyadékkal vagy vízzel. Hívja a 112-es segélyhívószámot/mentőt orvosi segítségért. Tájékoztatás az egészségügyi személyzetnek/orvosnak: a szemet az orvoshoz vezető úton is többször ki kell öblíteni, ha a szemet lúgos kémiai anyag (pH > 11), aminok és savak, mint az ecetsav, hangyasav vagy propionsav, érte.

5.4. A termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

- Ne engedje a fel nem használt terméket a talajra, vízfolyásokba, lefolyóba (pl. mosogató, WC) vagy a csatornába.
- A fel nem használt terméket, annak csomagolását és minden egyéb hulladékot a helyi előírásoknak megfelelően ártalmatlanítsa.

¹Az e szakasz szerinti használati utasítás, kockázatenyhítési intézkedések és egyéb használati utasítások érvényesek bármely engedélyezett felhasználás vonatkozásában.

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

- Ne tárolja 30°C feletti hőmérsékleten.
- Védje a nedvességtől.
- Eltarthatósági idő: 15 hónap.

6. fejezet - EGYÉB INFORMÁCIÓK

A 4.1.2–4.4.2 szakaszokban említett EN szabványok és jogszabályok teljes címei:

EN 149 - Légzésvédő eszközök - Szűrő félálarcok a részecskék elleni védelem érdekében - Követelmények, tesztelés, jelölés;

EN 374 – EN ISO 374-1: 2018: Védőkesztyű veszélyes vegyi anyagok és mikroorganizmusok ellen. 1. rész: terminológia és teljesítménykövetelmények a vegyi kockázatokra vonatkozóan;

EN 13982 – Védőruházat szilárd részecskék elleni használatra – 1. rész: A teljes test védelmét biztosító vegyi védőruházat teljesítménykövetelményei a levegőben szálló szilárd részecskék ellen;

EN 14387 - EN 14387:2021: Légzésvédő eszközök - Gázsűrő(k) és kombinált szűrő(k) - Követelmények, tesztelés, jelölés;

EN 14126 – BS EN 14126: 2003 – Védőruházat. A fertőző ágensek elleni védőruházat teljesítménykövetelményei és vizsgálati módszerei ;

A Tanács 98/24/EK irányelve (1998. április 7.) a munkavállalók egészségének és biztonságának a munkahelyi vegyi anyagokkal kapcsolatos kockázatokkal szembeni védelméről (tizennegyedik egyedi irányelv a 89/391/EGK irányelv 16. cikkének (1) bekezdése értelmében) (HL L 131., 1998.5.5., 11. o.