

FIŞA TEHNICĂ DE SECURITATE A PRODUSULUI (FTS)

«CHIMEXPERT» SRL
MD-3819 Republica Moldova, UTA, Găgăuzia, s. Congaz,
str. Nikolaev, 38.
Tel.: +373 788 89 994

Detergent acid de spumare redusă pentru spălarea și curățarea suprafețelor echipamentelor, a sistemelor tehnice cu ajutorul sistemelor de curățare cu recirculare (sistem de spălare CIP) în întreprinderile din industria alimentară.
Tip de produs: Preparate de curățat

FIŞA CU DATE DE SECURITATE

1. DATE PRIVIND IDENTIFICAREA PRODUSULUI ȘI A PRODUCĂTORULUI

1.1. Identificarea companiilor implicate în plasarea pe piața a produsului:

Producător și deținător autorizației	CHIMEXPERT SRL
Adresa, țară	MD-3819 Republica Moldova, UTG Găgăuzia, s. Congaz, str. Nikolaev, 38
Persoana de contact	Chiulju Victor
Telefon de contact	+373 788 89 994

1.2 Identificarea produsului:

Denumirea comercială	PC Strong N
Alte denumiri comerciale/sinonime	Detergent acid de spumare redusă pentru spălarea și curățarea suprafețelor echipamentelor, a sistemelor tehnice de impurități anorganice (depuneri de carbonat, piatră de var, rugină etc.) și contaminanți combinați cu ajutorul sistemelor de curățare cu recirculare (sistem de spălare CIP) în întreprinderile din industria alimentară.
Tip de produs	Preparate de curățat
Domeniul de aplicabilitate	Profesional
Substanță de bază (denumirea chimică)	Acid citric monohidrat

2. IDENTIFICAREA PERICOLELOR

2.1 Clasificarea și etichetarea substanței active, conform Regulamentului CE Nr.1272/2008.

Simboluri și identificarea pericolului	
Cuvânt de avertizare	Pericol
Fraze de risc (R)	H315: Provoacă iritarea pielii. H319: Provoacă o iritare gravă a ochilor. H335: Poate provoca iritarea căilor respiratorii.
Fraze de precauție (P)	P261: Evitați să inspirați praful/fumul/gazul/ceața/vaporii/spray-ul. P271: A se utiliza numai în aer liber sau în spații bine ventilate. P280: Purtați mănuși de protecție/îmbrăcăminte de protecție/echipament de protecție a ochilor/echipament de protecție a feței. P302 + P352: ÎN CAZ DE CONTACT CU PIELEA: Spălați cu multă apă P332 + P313: În caz de iritare a pielii: Consultați medicul. P337 + P313: Dacă iritarea ochilor persistă: Consultați medicul. P312: Sunați la un CENTRU DE INFORMARE TOXICOLOGICĂ/un medic/ dacă nu vă simțiți bine. P362: Scoateți îmbrăcământea contaminată.

FIŞA TEHNICĂ DE SECURITATE A PRODUSULUI (FTS)

«CHIMEXPERT» SRL
MD-3819 Republica Moldova, UTA, Găgăuzia, s. Congaz,
str. Nikolaev, 38.
Tel.: +373 788 89 994

Detergent acid de spumare redusă pentru spălarea
și curățarea suprafețelor echipamentelor, a
sistemele tehnice cu ajutorul sistemelor de
curățare cu recirculare (sistem de spălare CIP) în
întreprinderile din industria alimentară.
Tip de produs: Preparate de curățat

P305 + P351 + P338: ÎN CAZ DE CONTACT CU OCHII: Clătiți cu atenție cu apă timp de mai multe minute. Scoateți lentilele de contact, dacă este cazul și dacă acest lucru se poate face cu ușurință. Continuați să clătiți.
P304 + P340: ÎN CAZ DE INHALARE: Transportați persoana la aer liber și mențineți-o într-o poziție confortabilă pentru respirație.
P403 + P233: A se depozita într-un spațiu bine ventilat. Păstrați recipientul închis etanș.
P405: A se depozita sub cheie.

2.2 Clasificarea și etichetarea produsului, conform Directiva 1999/45/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 31.03.1999 privind aprobarea actelor cu putere de lege și a actelor administrative ale statelor membre referitoare la clasificarea, ambalarea și etichetarea preparatelor periculoase.

Simbolul	-
Fraze de prudență (P)	<p>P102: A nu se lăsa la îndemâna copiilor. P234: A se păstra numai în ambalajul original. P264: Spălați-vă mâinile bine după utilizare. P270: A nu mânca, bea sau fuma în timpul utilizării produsului. P280: Purtați mănuși de protecție/îmbrăcăminte de protecție/echipament de protecție a ochilor/echipament de protecție a feței.</p> <p>Fraze de precauție-intervenție</p> <p>P302 + P352 ÎN CAZ DE CONTACT CU PIELEA: spălați cu multă apă P332 + P313: În caz de iritare a pielii: Consultați medicul. P337 + P313: Dacă iritarea ochilor persistă: Consultați medicul. P312: Sunați la un CENTRU DE INFORMARE TOXICOLOGICĂ/un medic/ dacă nu vă simțiți bine. P305 + P351 + P338 ÎN CAZ DE CONTACT CU OCHII: Clătiți cu atenție cu apă timp de mai multe minute. Scoateți lentilele de contact, dacă este cazul și dacă acest lucru se poate face cu ușurință. Continuați să clătiți. P403 + P233: A se depozita într-un spațiu bine ventilat. Păstrați recipientul închis etanș.</p>
Pictograme	 
Pictograme	GHS07

FIŞA TEHNICĂ DE SECURITATE A PRODUSULUI (FTS)

«CHIMEXPERT» SRL
MD-3819 Republica Moldova, UTA, Găgăuzia, s. Congaz,
str. Nikolaev, 38.
Tel.: +373 788 89 994

Detergent acid de spumare redusă pentru spălarea și curățarea suprafeteelor echipamentelor, a sistemelor tehnice cu ajutorul sistemelor de curățare cu recirculare (sistem de spălare CIP) în întreprinderile din industria alimentară.
Tip de produs: Preparate de curățat

3. COMPOZIȚIILE/INFORMAȚII PRIVIND COMPOENȚII (INGREDIENTELE)

Denumirea	Cantitate, %	Nr.CAS	Nr.CE	Fraze R, S	Fraze H, P
Acid citric monohidrat	>15	5949-29-1	201-069-1	R36, S7, S26, S36/37/39	H315, H319, H335, P261, P271, P280, P302, P352, P332, P313, P337, P312, P305, P351, P338, P304, P340, P403, P233, P405,
Apă	Până la 100%	-	-	-	-

4. MĂSURI DE PRIM AJUTOR

4.1 Descrierea măsurilor de prim ajutor

După inhalarea: Mutați victima la aer curat și mențineți-o în repaus. Dacă respirația este dificilă, administrați oxigen. În cazul în care nu respiră, faceți respirație artificială. Solicitați asistență medicală. În toate cazurile de îndoială sau când simptomele persistă, solicitați sfatul unui medic.

După contactul cu pielea: Clătiți cu multă apă timp de cel puțin 15 minute și spălați cu săpun. Obțineți asistență medicală.

După contactul cu ochii: clătiți cu cantitatea insuficientă de apă timp de 15 minute (se mențin pleoapele deschise), consultați cu un oftalmolog;

După înghițirea: Nu provocați vomă! Nu administrați niciodată nimic pe cale orală unei persoane inconștiente. Dacă este conștient, clătiți gura cu apă. Obțineți asistență medicală.

4.2 Cele mai importante simptome și efecte, atât acute, cât și întârziate

Vârsături, Diaree, Lezarea smârlăului dinților, Dermatită.

4.3 Indicații privind orice fel de asistență medicală imediată și tratamentele specifice necesare

Nu există informații disponibile.

5. MĂSURI DE STINGERE A INCENDIILOR

5.1 Mijloace de stingere a incendiilor

Mijloacele de stingere aplicate

Utilizați măsuri de stingere adecvate circumstanțelor locale și mediului (apă pulverizată, spumă rezistentă la alcool, substanțe chimice uscate sau dioxid de carbon).

Mijloacele de stingere neadecvate

Această substanță/amestec nu are o limită de agent de stingere.

5.2 Pericole speciale

Nu este inflamabil. Poate arde, dar nu se aprinde ușor.

5.3 Sfaturi pentru pompieri

În caz de incendiu și/sau explozie, nu respirați vaporii. Combateți incendiul cu precauțiile obișnuite de la o distanță rezonabilă. Purtați un aparat de respirat autonom, aprobat și îmbrăcăminte de protecție completă, inclusiv protecție pentru ochi și cizme.

FIŞA TEHNICĂ DE SECURITATE A PRODUSULUI (FTS)

«CHIMEXPERT» SRL
MD-3819 Republica Moldova, UTA, Găgăuzia, s. Congaz,
str. Nikolaev, 38.
Tel.: +373 788 89 994

Detergent acid de spumare redusă pentru spălarea
și curățarea suprafețelor echipamentelor, a
sistemelelor tehnice cu ajutorul sistemelor de
curățare cu recirculare (sistem de spălare CIP) în
întreprinderile din industria alimentară.
Tip de produs: Preparate de curățat

6. MĂSURI ÎN CAZUL PIERDERILOR ACCIDENTALE

6.1 Precauții referitoare la personal

Sfaturi pentru personalul care nu este de urgență Purtarea unui echipament de protecție adecvat (inclusiv a echipamentului de protecție personală menționat la secțiunea 8 din fișa cu date de securitate) pentru a preveni orice contaminare a pielii, ochilor și a îmbrăcăminte personale. Evacuați din zona periculoasă, acordați îngrijiri medicale de urgență, consultați un medic. Emite fumuri toxice (oxizi de carbon) în condiții de incendiu. (A se vedea și secțiunea Stabilitate și reactivitate).

6.2 Măsuri și material pentru izolarea și curățarea

Consiliere privind modul în care se poate limita o deversare:

Acoperirea canalelor de scurgere. Preluarea mecanică.

Sfaturi privind modul de curățare a unei deversări:

Se ridică mecanic. Colectați, legați și pompați scurgerile. Respectați eventualele restricții privind materialele (a se vedea secțiunile 7 și 10). Se ridică la uscat. Eliminați în mod corespunzător. Curățați zona afectată. Evitați generarea de pulberi

Alte informații referitoare la deversări și emisii:

Așezați în containere adecvate pentru eliminare.

Respectați posibilele restricții de material (vezi secțiunile 7 și 10). Trimiteti pentru reciclare.

6.3 Referințe la alte secțiuni

Instrucțiuni de reciclare verzi secțiunea 13.

7. MANIPULARE ȘI DEPOZITARE

7.1 Manipulare

Respectați măsurile de precauție indicate pe eticheta.

Măsuri de igienă: spălați-vă mâinile după manipulare cu substanță.

Se va manipula cu atenție pentru a evita deteriorarea ambalajului HDPE și pentru a preveni scurgerea de lichid.

7.2 Condiții de depozitare în condiții de securitate, inclusiv eventuale incompatibilități

Condiții de păstrare: A se păstra la temperaturi care nu depășesc +5°C - +30°C, la loc uscat ferit de lumină. A se păstra în ambalajul original, închis ermetic. A se păstra departe de orice flacără sau sursă de scânteie – Fumatul interzis. Manipulați și deschideți recipientul cu grijă.

Condiții de depozitare: Produsul se va depozita în încăperi închise, ventilate și nu trebuie expus razelor solare, la loc răcoros. Păstrați recipientul bine închis într-un loc uscat și bine ventilat. Clasa de depozitare (TRGS 510): Solizi necombustibili. A se păstra departe de alimente și băuturi și în locuri inaccesibile copiilor.

Condiții de transportare: Nu sunt clasificate ca periculoase în timpul transportului.

7.3 Utilizare finală specifică

Cu excepția utilizării descrise în secțiunea 1.2 nu sunt furnizate alte cazuri de utilizare.

8. CONTROLUL EXPUNERII/PROTECȚIA PERSONALĂ

8.1 Parametrii de control

Nu conține substanțe cu limitele pregătirii profesionale.

8.2 Controale ale expunerii

Măsuri de ordin tehnic

Masurile tehnice și regimurile de operare adecvate trebuie să aibă prioritate asupra utilizării echipamentelor de protecție personală., vezi secțiunea 7.1

FIŞA TEHNICĂ DE SECURITATE A PRODUSULUI (FTS)

«CHIMEXPERT» SRL
MD-3819 Republica Moldova, UTA, Găgăuzia, s. Congaz,
str. Nikolaev, 38.
Tel.: +373 788 89 994

Detergent acid de spumare redusă pentru spălarea și curățarea suprafețelor echipamentelor, a sistemelor tehnice cu ajutorul sistemelor de curățare cu recirculare (sistem de spălare CIP) în întreprinderile din industria alimentară.
Tip de produs: Preparate de curățat

Măsuri de protecție individuale

Protecția ochilor/feței: Ochelari de protecție cu protecție laterală conform EN166 Utilizați echipament pentru protecția ochilor testat și aprobat în conformitate cu standardele guvernamentale corespunzătoare, cum ar fi NIOSH (SUA) sau EN 166 (UE).

Protecția măinilor: material mânușii-cauciuc butil, grosimea -0,11 mm, timpul de penetrare-480 min. Măsurile de protecție utilizate trebuie să corespund Directivei CE 89/686/ECC și EN374. Acestea recomandare se aplică numai produsului enumerat în fișa cu date de securitate și furnizat de noi și utilizat în scopurile indicate mai sus (vezi secțiunea 1.2).

Protecția corpului: Îmbrăcăminte impermeabilă, Tipul de echipament de protecție trebuie ales în funcție de concentrația și cantitatea de substanță periculoasă de la locul de muncă.

Protecția respirației: Necesar în cazul în care se generează pulberi. Tip de filtru recomandat: Filtru P 2 (conform DIN 3181) pentru particule solide și lichide de substanțe nocive. Întreprinzătorul trebuie să se asigure că întreținerea, curățarea și testarea dispozitivelor de protecție respiratorie sunt efectuate în conformitate cu instrucțiunile producătorului.

9. PROPRIETĂȚI FIZICE ȘI CHIMICE

Descriere	Lichid limpede incolor, cu miros specific.
pH	1,0 – 2,5
Densitatea relativă, g/ml	1,105 - 1,115
Pragul de miros	Nu se aplică
Temperatura de inflamabilitate	Nu se aplică
Temperatura de congelare	Nu se aplică
Temperatura de fierbere	Nu se aplică
Solubilitate	Miscibil cu apă în orice proporție
Vâscozitatea dinamică	Informația nu este disponibilă
Proprietăți explozive	Nu este clasificat ca exploziv
Proprietăți	PC Strong N este un detergent concentrat pe bază de acizi anorganici, conține agenți de umezire și este utilizat pentru îndepărțarea proteinelor, grăsimilor, depunerilor de calcar și a murdăriei pigmentate de pe toate tipurile de suprafețe, de exemplu, mașini, aparate, echipamente, pardoseli și peretei în toate domeniile din industria alimentară. Soluțiile, în funcție de concentrațiile utilizate, pot funcționa fără probleme pe suprafețe din aluminiu și oțel de înaltă calitate, precum și pe elemente de finisare a rezervoarelor precum sticla, smalțul și materialele sintetice. PC Strong N este folosit ca alternativă la spălările alcaline și pentru toate tipurile de spălări acide în industria alimentară și a băuturilor de toate tipurile, precum și în procesarea cărnii.

FIŞA TEHNICĂ DE SECURITATE A PRODUSULUI (FTS)	
<p>«CHIMEXPERT» SRL MD-3819 Republica Moldova, UTA, Găgăuzia, s. Congaz, str. Nikolaev, 38. Tel.: +373 788 89 994</p>	<p>Detergent acid de spumare redusă pentru spălarea și curățarea suprafețelor echipamentelor, a sistemele tehnice cu ajutorul sistemelor de curățare cu recirculare (sistem de spălare CIP) în întreprinderile din industria alimentară. Tip de produs: Preparate de curățat</p>

10. STABILITATE ȘI REACTIVITATE

10.1 Reactivitate

Vezi secțiunea 10.2

10.2 Stabilitatea chimică

Produsul este stabil în condiții normale de temperatură (temperatura sub 30°C și umiditatea relativă 60%).

10.3 Posibilitate de reacții periculoase

Nu se amestecă cu alte substanțe chimice de uz casnic. Reacții violente posibile cu: metale, agenți oxidanți puternici, baze, agenți reducători, nitrați.

10.4 Condiții de evitat

Nu se cunosc condiții specifice care să fie evitate. Temperaturi peste punctul de topire. Încălzire puternică.

10.5 Materiale incompatibile

Metale.

10.6 Producți de descompunere periculoși

Nu este cazul.

11. INFORMAȚII TOXICOLOGICE

11.1 Informații privind efecte toxicologice

Amestec

Toxicitatea acută orală

Nu este clasificat ca fiind acut toxic.

Toxicitatea acută prin inhalare

Nu prezintă un pericol de aspirație.

Toxicitatea acută dermică

Acste informații nu sunt disponibile

Iritația pielii

Provoacă iritarea pielii.

Iritația ochilor

Provoacă o iritare gravă a ochilor.

Sensibilizare

Nu este clasificat ca fiind un sensibilizator respirator sau cutanat.

Mutagenitatea

Testele de toxicitate nu au evidențiat activitate mutagenică.

Cancerogenitatea

Nu cauzează efecte cancriogene.

Toxicitatea pentru reproducere

Nu este toxic pentru reproducere.

Toxicitate teratogenă

Acste informații nu sunt disponibile.

Toxicitate asupra unui organ țintă specific.

Acste informații nu sunt disponibile

Pericol prin aspirare

Acste informații nu sunt disponibile.

FIŞA TEHNICĂ DE SECURITATE A PRODUSULUI (FTS)

«CHIMEXPERT» SRL
MD-3819 Republica Moldova, UTA, Găgăuzia, s. Congaz,
str. Nikolaev, 38.
Tel.: +373 788 89 994

Detergent acid de spumare redusă pentru spălarea
și curățarea suprafețelor echipamentelor, a
sistemelelor tehnice cu ajutorul sistemelor de
curățare cu recirculare (sistem de spălare CIP) în
întreprinderile din industria alimentară.
Tip de produs: Preparate de curățat

11.2 Informații suplimentare

Proprietăți dăunătoare nu pot fi excluse, dar este puțin probabil să apară dacă produsul este manipulat corespunzător.

Manipulați în conformitate cu normele de sănătate și siguranță.

12. INFORMAȚII ECOLOGICE

Amestec

12.1 Toxicitate: Nu există informații disponibile

12.2 Persistență și degradabilitate: Ușor biodegradabil

12.3 Potențial de bioacumulare: Bioacumularea nu este relevantă pentru acid citric monohidrat, de aceea, substanță nu îndeplinește criteriul B al criteriilor PBT. (EU RAR, 2007; section 3.3.1.2, page 34).

12.4 Mobilitate în sol: Acest produs a fost clasificat ca nepericulos.

12.5 Rezultatele evaluării PBT și vPvB: Produs nu îndeplinește criteriul de persistență, bioacumulare și toxicitate. De aceea nu este considerată ca substanță PBT sau vPvB (EU RAR, 2007; sectiunea 3.3.1.2, pag. 34)

12.6 Alte efecte adverse:

Componentele

Acid citric monohidrat

Toxicitatea de scurta durată pentru pести

Aceste informații nu sunt disponibile.

Toxicitatea de lungă durată pentru pesti

Nu există studii de toxicitate pe termen lung pentru pești.

Toxicitatea de scurta durată pentru nevertebratele advatice

Aceste informații nu sunt disponibile.

Toxicitatea pentru macro-organismele din sol

Aceste informații nu sunt disponibile.

Toxicitatea pentru plantele terestre

Nu există expunere directă a solului la acțiunea substanței.

Toxicitatea pentru pasări

Nu este prevăzută expunerea pasărilor.

Substanța îndeplinește cerințele pentru PBT sau vPvB conform Regulamentului UE nr.1907/2006, Anexa XIII.

13. CONSIDERAȚII PRIVIND ELIMINAREA

Metode de tratare a deșeurilor

Deșeurile trebuie eliminate în conformitate cu Directiva UE privind deșeurile 2008/98/EC și alte reglementări naționale și locale. Lăsați substanțele în ambalajul lor original. Nu amestecați cu alte deșuri. Recipientele necurățate trebuie manipulate în același mod ca și produsul.

14. INFORMAȚII PRIVIND TRANSPORTULUI

Transport terestru (ADR/RID)

14.1-14.6

Transport pe apă interioară (ADN)

Transport aerian (IATA)

14.1-14.6

Nu este clasificat ca periculos din punct de vedere al restricțiilor de transport

Nu se referă

Nu este clasificat ca periculos din punct de vedere al restricțiilor de transport

FIŞA TEHNICĂ DE SECURITATE A PRODUSULUI (FTS)	
«CHIMEXPERT» SRL MD-3819 Republica Moldova, UTA, Găgăuzia, s. Congaz, str. Nikolaev, 38. Tel.: +373 788 89 994	Detergent acid de spumare redusă pentru spălarea și curățarea suprafețelor echipamentelor, a sistemele tehnice cu ajutorul sistemelor de curățare cu recirculare (sistem de spălare CIP) în întreprinderile din industria alimentară. Tip de produs: Preparate de curățat

Transport maritim (IMDG) 14.1-14.6	Nu este clasificat ca periculos din punct de vedere al restricțiilor de transport
Transportul mărfurilor în vrac în conformitate cu anexa II la MARPOL 73/789 și cu Codul IBC	Nu se referă

15. INFORMAȚII PRIVIND REGLEMENTAREA

15.1 Regulamente/legislație în domeniul securității, sănătății și al mediului specifice pentru produsul în cazul.

Reglementare 96/82/EC referitoare la riscul de accident major	Nu este reglementat
Reglementarea 1005/2009/CE referitoare la substanțele care afectează stratul de ozon	Nu este reglementat
Regulamentul (CE) nr.850/2004 al Parlamentului European și al Consiliului din 29 aprilie 2004 privind poluanții organici persistenti și Directiva de modificare 79/117/CEE	Nu este reglementat
Reglementarea (CE) Nr.689/2008 privind exportul și importul de produse chimice periculoase	Nu este reglementat
Substanțe care prezinta motive de îngrijorare deosebită	Acest produs nu conține substanțele care prezintă motive de îngrijorare deosebită peste limită respectivă reglementată.

15.2 Evaluarea securității chimice

Pentru acest produs, nu a fost efectuată o evaluare de securitate chimică conform Regulamentului (CE) REACH nr.1907/2006

16. ALTE INFORMAȚII

Textul complet al frazelor H la care se face referire în secțiunile 2 și 3.

H315 Provoacă iritarea pielii.

H319 Provoacă o iritare gravă a ochilor.

H335 Poate provoca iritarea căilor respiratorii.

Textul complet al frazelor P la care se face referire în secțiunile 2 și 3.

P234 A se păstra numai în ambalajul original.

P261 Evitați să inspirați praful/fumul/gazul/ceața/vaporii/spray-ul.

P271 A se utilizează numai în aer liber sau în spații bine ventilate.

P280 Purtați mănuși de protecție/imbrăcăminte de protecție/echipament de protecție a ochilor/echipament de protecție a feței.

P302 + P352 ÎN CAZ DE CONTACT CU PIELEA: spălați cu multă apă

P332 + P313: În caz de iritare a pielii: Consultați medicul.

P337 + P313: Dacă iritarea ochilor persistă: Consultați medicul.

P305 + P351 + P338 ÎN CAZ DE CONTACT CU OCHII: Clătiți cu atenție cu apă timp de mai multe minute. Scoateți lentilele de contact, dacă este cazul și dacă acest lucru se poate face cu ușurință. Continuați să clătiți.

P403 + P233: A se depozita într-un spațiu bine ventilat. Păstrați recipientul închis etanș.

FIŞA TEHNICĂ DE SECURITATE A PRODUSULUI (FTS)

«CHIMEXPERT» SRL
MD-3819 Republica Moldova, UTA, Găgăuzia, s. Congaz,
str. Nikolaev, 38.
Tel.: +373 788 89 994

Detergent acid de spumare redusă pentru spălarea
și curățarea suprafeteelor echipamentelor, a
sistemelelor tehnice cu ajutorul sistemelor de
curățare cu recirculare (sistem de spălare CIP) în
întreprinderile din industria alimentară.
Tip de produs: Preparate de curățat

P304 + P340: ÎN CAZ DE INHALARE: Transportați persoana la aer liber și mențineți-o într-o
poziție confortabilă pentru respirație.

P405: A se depozita sub cheie.

Textul complet al frazelor R și S la care se face referire în secțiunile 2 și 3.

R36 – Iritant pentru ochi.

S7 – A se păstra ambalajul închis ermetic.

S26 – În cazul contactului cu ochii, spălați imediat cu multă apă și consultați medicul.

S36/37/39 – Purtați echipament de protecție corespunzător, mănuși și mască de protecție pentru
ochi/față.

Consultanta de formare

Furnizați informații, instrucțiuni și instruire adecvate operatorilor.

Marcaj (67/548/CEE sau 1999/45/CE)

Produsul nu trebuie să fie etichetat în conformitate cu directivele UE sau relevante
legile naționale.

Explicarea sau explicarea abrevierilor și abrevierilor utilizate în pașaport de securitate

Abrevierile și abrevierile folosite pot fi găsite la

https://ec.europa.eu/taxation_customs/dds2/SAMANCTA/RO/Safety/HP_RO.htm

Lista completă a frazelor R și S. Descărcați Frazele R, Frazele S (msds-europe.com)

CHIMEXPERT SRL

18 octombrie 2023

