

| | | | | | | | | | | |
|-----------------------------------|--|--|--------------------|--|------|------------------|---|---|---|---|
| KAUFFMANN PRODUCTION GLOBAL | FISA CU DATE DE SECURITATE | | Cod: FDS-SF28-2013 | | | | | | | |
| | conform Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 REACH amendat prin Regulamentul (CE) nr. 453/2010 | | | | | Data: 20.11.2014 | | | | |
| | EKOMAX – DETERGENT GEAMURI WINDOWS CASUAL | | | | | Ed. | 1 | 2 | 3 | 4 |
| | | | | | Rev. | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 |

SECTIUNEA 1. Identificarea substantei/amestecului si a societatii/intreprinderii

1.1 Element de identificare a produsului:

Denumire comerciala: **EKOMAX – DETERGENT GEAMURI WINDOWS CASUAL**

Denumirea INCI:

1.2 Utilizari relevante identificate ale amestecului si utilizari contraindicate:

Aplicabilitate: Detergent pentru curatarea geamurilor, vitraliilor, parbrize, birotica. Aditivii continuti de produs induc suprafetei tratate stralucire si efect antistatic usurand astfel urmatoarea curatare.

Utilizari contraindicate: Nu se cunosc.

1.3 Detalii privind furnizorul fisei cu date de securitate:

Producator: **SC KAUFFMANN PRODUCTION GLOBAL SRL**

Sediul social: Soseaua Alexandria, nr. 54C, 077025, Bragadiru, Ilfov, Romania

Punct de lucru: Soseaua Clinceni, nr. 3, 077025, Bragadiru, Ilfov, Romania

Tel.: +40 21 421 31 50, +40 723 589 564

E-mail persoana responsabila: Marin Georgel - george@kauffmann.ro

Website: www.kauffmann.ro

1.4 Numarul de telefon pentru situatii de urgenta:

Sistemul National Unic pentru Apeluri de Urgenta – 112;

Marin Georgel - Telefon +40 723 589 564 (numai in intervalul orar 8.00 – 16.00);

Biroul pentru Regulamentul Sanitar International si Informare Toxicologica

Telefon: +4 021 318 36 06 (numai in intervalul orar 8.00 – 16.00)

Adresa: str. Dr. Leonte Anastasievici, nr. 1-3, sect. 5, Bucuresti, 050463, Romania

SECTIUNEA 2. Identificarea pericolelor

2.1 Clasificarea conform Regulamentului (EC) nr. 1272/2008: Produsul nu este clasificat periculos.

2.2 Elemente pentru eticheta: Etichetare conform Directivei CE privind preparatele periculoase 1999/45/CE si amendamentelor si HG 937/2010.

Este clasificat ca fiind: Nu este clasificat.

Componenti periculosi care determina etichetarea:

Fraze de risc:

Fraze de securitate:

S2 - nu lasati la indemana copiilor

S24/25 – Evitati contactul cu ochii si pielea

Fraze de pericol:

Fraze de precautie si interventie:

2.3 Alte pericole: Nu se aplica.

SECTIUNEA 3. Compozitia/informatii privind componentele

| COMPONENTI | CONC. % | Nr.CAS | Nr.EC | CLASIFICARE |
|----------------------------|------------|--------------|--------------|---------------------------|
| Alcoolii primary etoxilati | < 5 | 106232-83-1 | 932-186-2 | Xi,Xn,R22,41 |
| Alcool izopropilic | < 5% | 67-63-0 | 603-117-00-0 | F,Xi,R11/36/67 |
| Izotiazolinona | < 5 | 613-167-00-5 | 55965-84-9 | T,Xi,N,R23-25,34,43,50,53 |

| | | | | | | | |
|-----------------------------------|--|------|--------------------|---|---|---|---|
| KAUFFMANN PRODUCTION GLOBAL | FISA CU DATE DE SECURITATE | | Cod: FDS-SF28-2013 | | | | |
| | conform Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 REACH amendat prin Regulamentul (CE) nr. 453/2010 | | Data: 20.11.2014 | | | | |
| | EKOMAX – DETERGENT GEAMURI WINDOWS CASUAL | | Ed. | 1 | 2 | 3 | 4 |
| | | Rev. | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 |

SECTIUNEA 4. Masuri de prim ajutor

4.1 Descrierea masurilor de prim ajutor

In toate cazurile de indoiala sau cand simptomele persista, apelati la sfatul medicului. Niciodata nu administrati ceva pe cale orala unei persoane inconstiente.

Daca starea persista plasati persoana in pozitie de recuperare si apelati la sfatul medicului.

Inhalare: Nu este cazul.

Contact cu pielea: Nu este cazul. In caz unei epiderme sensibile se spala bine cu apa.

Contact cu ochii: Indepartati lentilele de contact, spalati masiv cu apa proaspata, curatand pleoapa de o parte si de alta. Apelati la sfatul medicului.

Ingerare: Daca ati inghitit accidental, clatiti gura cu multa apa (numai daca persoana este constienta) si apelati imediat la un medic. Mentineti in repaus. NU induceti stare de voma.

SECTIUNEA 5. Masuri de combatere a incendiilor

5.1 Mijloace de stingere a incendiilor

Mijloace de stingere corespunzatoare: Produsul nu este inflamabil. In functie de natura incendiului se pot folosi substante de stingere adecvate situatiei: spuma chimica, praf si CO2, pulberi, jet de apa.

Mijloace de stingere necorespunzatoare: nu exista date disponibile.

5.2 Pericole speciale cauzate de substanta sau amestecul in cauza:

5.3 Recomandari destinate pompierilor: echipament de protectie complet, aparat respirator autonom care sa functioneze la presiune pozitiva.

SECTIUNEA 6. Masuri de luat in caz de dispersie accidentala

6.1 Precautii personale, echipament de protectie si proceduri de urgenta:

6.1.1 Pentru personalul care nu este implicat in situatii de urgenta:

6.1.2 Pentru personalul care intervine in situatii de urgenta :

6.2 Precautii pentru mediul inconjurator: In cazul scurgerilor accidentale de produs, acesta se va izola pentru a se pastra la distanta fata de canalele de scurgere si apele de suprafata sau subterane. Nu permiteti scurgerea in canale colectoare sau cursuri de ape. Daca produsul contamineaza lacuri, rauri sau canalizarea, informati autoritatea responsabila pentru reglementarile locale.

6.3 Metode si material pentru izolarea incendiilor si pentru curatenie:

6.3.1 Pentru izolare : lichidul se restrange cu materiale absorbante (nisip, kieselgur, liant acid, liant universal, rumegus) si se colecteaza in containere inchise etans si etichetate.

6.3.2 Pentru curatenie : colectati cu material absorbant.

6.3.3 Alte informatii : reziduurile colectate vor fi depozitate in containere etichetate si se vor elimina in conformitate cu reglementarile nationale.

6.4 Trimiteri catre alte sectiuni : orice informatii privind protectia personalului si eliminarea deseurilor se gasesc in Sectiunile 8 si 13.

7. Manipularea si depozitarea

7.1. Precautii pentru manipularea in conditii de securitate: Evitati contactul prelungit cu pielea si ochii. Fumatul, consumul de alimente si bauturi trebuie interzis in zona de aplicatie. Niciodata nu folositi presiunea pentru golire: recipientul nu este un vas sub presiune intotdeauna pastrati in recipiente acelasi tip de material ca cel original. Conformati-va legilor protectiei muncii si sanatatii. Nu permiteti scurgerea in canale colectoare sau cursuri de ape.

| | | | | | | | |
|-----------------------------------|--|------|--------------------|---|---|---|---|
| KAUFFMANN PRODUCTION GLOBAL | FISA CU DATE DE SECURITATE | | Cod: FDS-SF28-2013 | | | | |
| | conform Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 REACH amendat prin Regulamentul (CE) nr. 453/2010 | | Data: 20.11.2014 | | | | |
| | EKOMAX – DETERGENT GEAMURI WINDOWS CASUAL | | Ed. | 1 | 2 | 3 | 4 |
| | | Rev. | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 |

7.2. Conditii de depozitare in conditii de securitate, inclusiv eventuale incompatibilitati

Depozitati in conformitate cu legislatia nationala.

Note privind depozitarea in comun: Depozitati departe de agenti de oxidare, de materiale puternic alcaline si puternic acide.

Informatii suplimentare privind conditiile de depozitare: Observati precautiile de pe eticheta.

Depozitati intre 5 si 25°C intr-un loc uscat, bine aerisit, departe de surse de caldura si lumina directa a soarelui.

Pastrati recipientul inchis ermetic.

Fumatul interzis.

Recipientele care au fost deschise trebuie reinchise cu grija si pastrate vertical pentru a preveni scurgerea.

7.3 Utilizare finala specifica: curatenie.

7.4 Recomandari: nu exista date disponibile.

8. Controale ale expunerii/protectia personala

8.1 Valori limita de expunere: nu exista limite stabilite pentru expunerea la produs.

8.2 Controlul expunerii: in concordanta cu capitolul 7

8.2.1 Controlul expunerii profesionale: Masuri generale de protectie si igiena in timpul lucrului: a se spala mainile inaintea pauzelor si la terminarea lucrului. Nu se mananca, nu se bea si nu se fumeaza in timpul lucrului.

Protectie respiratorie: Nu este cazul.

Protectia mainilor: Nu este cazul.

Protectia ochilor: Ochelari de protectie.

Protectia pielii: Echipament de protectie.

8.2.2 Controlul expunerii mediului: In conformitate cu regulamentele nationale de protectie a aerului si apei.

SECTIUNEA 9. Proprietati fizice si chimice

9.1 Informatii generale: lichid transparent omogen.

Culoare: albastru.

Miros: parfumat.

9.2 Informatii importante pentru sanatate, securitate si mediu:

Valoare pH: 6,5-7 (solutie 1%)

Punct de fierbere: neaplicabil

Temperatura de aprindere: nu exista date disponibile

Inflamabilitate: nu exista date disponibile

Proprietati explozive:

-inferioara: nu exista date disponibile

-superioara: nu exista date disponibile

Proprietati oxidante: nu exista date disponibile

Presiune de vapori: nu exista date disponibile

Greutate specifica: nu exista date disponibile

Solubilitate in apa: complet solubil.

Coeficient de partitie octanol/apa: nu exista date disponibile

Vascozitate: nu exista date disponibile

Viteza de evaporare: nu exista date disponibile

9.3 Alte informatii:

Punct de aprindere: neaplicabil

| | | | | | | | |
|-----------------------------------|--|------|--------------------|---|---|---|---|
| KAUFFMANN PRODUCTION GLOBAL | FISA CU DATE DE SECURITATE | | Cod: FDS-SF28-2013 | | | | |
| | conform Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 REACH amendat prin Regulamentul (CE) nr. 453/2010 | | Data: 20.11.2014 | | | | |
| | EKOMAX – DETERGENT GEAMURI WINDOWS CASUAL | | Ed. | 1 | 2 | 3 | 4 |
| | | Rev. | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 |

Densitate relativa: 0,9-1 g/ml la 20°C

10. Stabilitate si reactivitate

10.1 Stabilitate: Stabil in conditii normale de depozitare.

10.2 Conditii de evitat: caldura, radiatiile solare, materialele incompatibile.

10.3 Materiale de evitat: agenti reducatori, materiale organice, metale, acizi

10.4. Produse de descompunere periculoase: nu se cunosc.

11. Informatii toxicologice

Iritarea/coroziunea pielii: nu este clasificat.

Toxicitate acuta: aceasta informatie nu este disponibila.

Toxicitate cronica si subcronica: aceasta informatie nu este disponibila.

Sensibilizare: nu este sensibilizant.

Carcinogenitate: nu este carcinogen.

Mutagenitate: nu este mutagen.

Toxic pentru reproducere: nu este toxic pentru reproducere.

Efecte asupra sanatatii umane: Substante tensioactive: sunt netoxice sau poseda o usoara toxicitate acuta sau cronica.

Alcoolii grasi etoxilati:

LD50 - oral soareci > 2000 mg/kg

LD50 - oral iepuri > 5000 mg/kg

12. Informatii ecologice

12.1. Biodegradabilitate: Biodegradabilitatea calculata pe aportul individual al componentilor produsului este mai mare de 90%. Concentratiile mici nu influenteaza ciclul biologic al namolurilor active si pot fi degradate intr-un sistem obisnuit de tratare a apelor uzate. Produsul indeplineste criteriul de biodegradabilitate din regulamentul EC 648/2004

12.2 Ecotoxicitatea: Produsul nu a fost evaluat din punct de vedere al toxicitatii asupra organismelor marine.

12.3 Mobilitatea: Se va evita deversarea produsului direct in apele de suprafata sau in sol. In caz de pierderi accidentale se colecteaza cu mijloace absorbante precum nisipul, pamant cu diatomee, liant universal, rumegus si se colecteaza in containere speciale de depozitare in conformitate cu regulamentele locale/ nationale.

13. Consideratii privind eliminarea

13.1 Metode de tratare a deeurilor: Eliminarea deseului de produs se va face conform legislatiei si normelor in vigoare, daca este necesar, dupa consultarea unui operator autorizat responsabil cu eliminarea deeurilor.

Este indicat a se depozita deseul de produs in locuri special amenajate sau distrus in instalatii de incinerare.

Nu eliminati In sistemele de canalizare.

Legislatia privind eliminarea deeurilor:

Legea 211/2011 privind regimul deeurilor; HG128/2002 privind incinerarea deeurilor, modificata si completata prin HG 268/2005; OMAPM nr.756/2004 pentru aprobarea Normativului tehnic privind incinerarea deeurilor; HG 349/2005 privind depozitarea deeurilor; HG 856/ 2002 privind evidenta gestiunii deeurilor si pentru aprobarea listei cuprinzand deeurile, inclusiv deeurile periculoase, HG 1061/2008 privind transportul

| | | | | | | | | | | |
|-----------------------------------|--|--|--------------------|--|------|------------------|---|---|---|---|
| KAUFFMANN PRODUCTION GLOBAL | FISA CU DATE DE SECURITATE | | Cod: FDS-SF28-2013 | | | | | | | |
| | conform Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 REACH amendat prin Regulamentul (CE) nr. 453/2010 | | | | | Data: 20.11.2014 | | | | |
| | EKOMAX – DETERGENT GEAMURI WINDOWS CASUAL | | | | | Ed. | 1 | 2 | 3 | 4 |
| | | | | | Rev. | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 |

deseurilor periculoase si nepericuloase pe teritoriul Romaniei, HG 427/2010 pentru modificarea si completarea HG nr. 128/2002 privind incinerarea deseurilor.

Ambalaje contaminate: Clatiti containerele de cel putin trei ori. Nu reutilizati containerele golite. Containerele care contin urme de produs trebuie eliminate ca deseuri periculoase.

Legislatia conform careia se elimina ambalajele de produs: HG 621/2005 privind gestionarea ambalajelor si deseurilor de ambalaje, HG 1872/2006 pentru modificarea si completarea HG 621 /2005 privind gestionarea ambalajelor si deseurilor de ambalaje.

14. Informatii referitoare la transport

ADR: Produsul nu este clasificat si nu impune masuri speciale de transport.

Transport la sediul utilizatorului: Intotdeauna transportati in recipientele originale inchise care sunt asigurate si in pozitie verticala.

Asigurati-va ca persoanele care transporta produsul stiu ce au de facut in cazul unui accident sau scurgeri.

UN-NO: neclasificat.

Clasa: neclasificat.

Grupa de ambalare: neclasificat.

15. Informatii de reglementare

Etichetarea: Etichetare conform Directivei CE privind preparatele periculoase 1999/45/CE si amendamentelor, HG 937/2010, Regulamentului (EC) 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea si ambalarea substantelor si a amestecurilor si a Regulamentului (CE) 790/2009.

15.1 Regulamente/legislatie In domeniul securitatii, sanatatii si al mediului specifice pentru amestecul in cauza

Regulament FDS: Aceasta Fisa cu Date de Securitate este elaborata conform Regulamentului (CE) nr.1907/2006, amendat prin Regulamentul (UE) nr. 453/2010. Regulament (CE) nr.1907/2006 (REACH)

Restrictii la introducerea pe piata si utilizare, Regulament 552/2009: Nu contine substante restrictionate.

Alte reglementari:

Reglementari nationale:

HG 1408/2008 privind clasificarea, ambalarea si etichetarea substanelor periculoase;

HG 937/2010 privind clasificarea, ambalarea si etichetarea la introducerea pe piata a preparatelor periculoase;

Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea si ambalarea substanelor si a amestecurilor, de modificare si de abrogare a Directivelor 67/548/CEE si 1999/45/CE, precum si de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006.

Rectificare la Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 al Parlamentului European si al Consiliului privind clasificarea, etichetarea si ambalarea substantelor si a amestecurilor, de modificare si de abrogare a Directivelor 67/548/CEE si 1999/45/CE, precum si de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 (Jurnalul Oficial al Uniunii Europene L 353 din 31 decembrie 2008)

Regulamentul (CE) nr. 790/2009 de modificare, In vederea adaptarii la progresul tehnic si stiintific, a Regulamentului (CE) nr. 1272/2008 al Parlamentului European si al Consiliului privind clasificarea, etichetarea si ambalarea substantelor si a amestecurilor.

Regulament 552/2009 de modificare a anexei XVII din Regulamentul (CE) nr.1907/2006 – REACH privind „Restrictiile privind producerea, introducerea pe piata si utilizarea

| | | | | | | | |
|-----------------------------------|--|------|--------------------|---|---|---|---|
| KAUFFMANN PRODUCTION GLOBAL | FISA CU DATE DE SECURITATE | | Cod: FDS-SF28-2013 | | | | |
| | conform Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 REACH amendat prin Regulamentul (CE) nr. 453/2010 | | Data: 20.11.2014 | | | | |
| | EKOMAX – DETERGENT GEAMURI WINDOWS CASUAL | | Ed. | 1 | 2 | 3 | 4 |
| | | Rev. | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 |

anumitor substante, amestecuri si articole periculoase.

HG 735/2006 privind limitarea emisiei de compusi organici volatili.

HG 371/2010 pentru modificarea si completarea Hotararii Guvernului nr. 699/2003 privind stabilirea unor masuri pentru reducerea emisiilor de compusi organici volatili datorate utilizarii solventilor organici In anumite activitati si instalatii.

Legea 360/2003 privind regimul substantelor si preparatelor chimice periculoase;

Legea 333/2007 privind aderarea Romaniei la Acordul european referitor la transportul international rutier al marfurilor periculoase (ADR), Incheiat la Geneva, la 30 septembrie 1957.

Legea 263/2005 pentru modificarea si completarea Legii nr. 360/2003 privind regimul substantelor si preparatelor chimice periculoase;

HG 1093/2006 privind stabilirea cerintelor minime de securitate si sanatate pentru protectia lucratorilor Impotriva riscurilor legate de expunerea la agenti cancerigeni sau mutageni la locul de munca.

HG 882/2007 privind desemnarea autoritatilor competente pentru aplicarea regulamentului (CE) nr.1907/2006/CE - REACH.

Regulamentul (CE) nr. 1336/2008 de modificare a Regulamentului (CE) nr. 648/2004 In vederea adaptarii acestuia la Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea si ambalarea substantelor si a amestecurilor.

HG 477/2009 privind stabilirea sanctiunilor aplicabile pentru Incalcarea prevederilor **Regulamentului (CE) nr. 1.907/2006** al Parlamentului European si al Consiliului privind inregistrarea, evaluarea, autorizarea si restrictionarea substantelor chimice (REACH), de infiintare a Agentiei Europene pentru Produse Chimice, de modificare a Directivei 1999/45/CE si de abrogare a Regulamentului (CEE) nr. 793/93 al Consiliului si a **Regulamentului (CE) nr. 1.488/94** al Comisiei, precum si a Directivei 76/769/CEE a Consiliului si a directivelor 91/155/CEE, 93/67/CEE, 93/105/CE si 2000/21/CE ale Comisiei.

HG 398 /2010 privind stabilirea unor masuri pentru aplicarea prevederilor Regulamentului (CE) nr.1.272/2008 al Parlamentului European si al Consiliului din 16 decembrie 2008 privind clasificarea, etichetarea si ambalarea substantelor si a amestecurilor, de modificare si de abrogare a directivelor 67/548/CEE si 1.999/45/CE, precum si de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1.907/2006.

Regulamentul (UE) nr. 453/2010 AL COMISIEI din 20 mai 2010 de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European si al Consiliului privind Inregistrarea, evaluarea, autorizarea si restrictionarea substantelor chimice (REACH).

O.G. 122/2010 privind stabilirea sanctiunilor aplicabile pentru Incalcarea prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1.272/2008 al Parlamentului European si al Consiliului din 16 decembrie 2008 privind clasificarea, etichetarea si ambalarea substantelor si a amestecurilor, de modificare si de abrogare a directivelor 67/548/CEE si 1999/45/CE, precum si de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1.907/2006.

15.2 Evaluare a securitatii chimice

Se adauga odata cu inregistrarea conform Regulamentului (CE) nr. 1907/2006.

16.Alte informatii

Textul frazelor R:

R 22 – nociv prin inghitire

R 36 – iritant pentru ochi

R 38– iritant pentru piele

R 41– risc de leziuni oculare grave.

R 43 – poate provoca sensibilizare in contact cu pielea.

| | | | | | | | |
|-----------------------------------|--|------|--------------------|---|---|---|---|
| KAUFFMANN PRODUCTION GLOBAL | FISA CU DATE DE SECURITATE | | Cod: FDS-SF28-2013 | | | | |
| | conform Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 REACH amendat prin Regulamentul (CE) nr. 453/2010 | | Data: 20.11.2014 | | | | |
| | EKOMAX – DETERGENT GEAMURI WINDOWS CASUAL | | Ed. | 1 | 2 | 3 | 4 |
| | | Rev. | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 |

R 52/53 – nociv pentru organismele acvatice, poate provoca efecte adverse pe termen lung asupra mediului acvatic.

R 36/37/38 – iritant pentru ochi, caile respiratorii si piele.

Textul frazelor H:

H315: Provoaca iritarea pielii.

H302: Nociv in caz de inghitire

H317: Poate provoca o reactie alergica a pielii

H318: Provoaca leziuni oculare grave

H319: Provoaca o iritare grava a ochilor.

H335: Poate provoca iritarea cailor respiratorii

H411: Toxic pentru organismele acvatice cu efecte de lunga durata

Textul frazelor P:

P302+P352 – In caz de contact cu pielea clatiti cu atentie cu apa, timp de mai multe minute.

P332 + P313 - In caz de iritare a pielii – consultati medicul

P362- Scoateti Imbracamintea contaminata si spalati-o Inainte de reutilizare

P305+P351+P338: in caz de contact cu ochii: clatiti cu atentie cu apa timp de mai multe minute, scoateti lentilele de contact, daca este cazul si daca acest lucru se poate face cu usurinta. Continuati sa clatiti

P337 + P313 – daca iritarea ochilor persista– consultati medicul

P305+P351+P338: in caz de contact cu ochii: clatiti cu atentie cu apa timp de mai multe minute, scoateti lentilele de contact, daca este cazul si daca acest lucru se poate face cu usurinta. Continuati sa clatiti.

Informatiile din Fisa cu date de securitate sunt furnizate conform cunostintelor si informatiilor detinute de noi si conform informatiilor provenite de la producatorii de materii prime. Informatiile furnizate sunt concepute sa reprezinte un ghid pentru a respecta conditiile de manipulare in siguranta, utilizare, procesare, stocare, transport si nu reprezinta o garantie sau o specificatie de calitate. Informatiile mentionate sunt valabile numai pentru materialul de mai sus si nu sunt valabile pentru alte produse sau combinatii cu alte materiale sau alte procese, nespecificate in text. Aceasta fisa cu date de securitate contine numai informatii relevante, de siguranta si nu reprezinta informatii sau specificatii tehnice ale produselor.

Precautii:

In cazul nerespectarii indicatiilor din fisa cu date de securitate SC KAUFFMANN PRODUCTION GLOBAL SRL este exonerata de raspunderea pentru eventualele accidente in care este implicat produsul.

Multiplicarea si distribuirea acestui document sunt rezervate SC KAUFFMANN PRODUCTION GLOBAL SRL.

