

Fişă cu date de securitate

Pagina: 1/15

BASF Fisa cu date de securitate conform Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 si modificarile ei succesive.

Data calendaristică / Revizuit în data de: 16.09.2025

Versiune: 4.0

Data calendaristică / Versiunea anterioara: 17.02.2023 Versiunea anterioara: 3.0

Produs: Ludipress®

(ID Nr. 30034982/SDS_GEN_RO/RO)

Data de imprimare 20.10.2025

SECȚIUNEA 1: Identificarea substanței /amestecului și a societații/întreprinderii

1.1. Element de identificare a produsului

Ludipress®

1.2. Utilizări relevante identificate ale substantei sau amestecului si utilizări contraindicate

Utilizari relevante identificate: excipient farmaceutic

1.3. Detalii privind furnizorul fisei cu date de securitate

Firma: BASF SE 67056 Ludwigshafen GERMANY Adresa de contact:
BASF SRL
Floreasca Park
Sos.Pipera nr.43, corp A, etaj 1
014254 Bucharest
ROMANIA

Telefon: +40 21 5299-029

Adresa E-mail: product-safety-romania@basf.com

1.4. Număr de telefon care poate fi apelat în caz de urgentă

Numar national pentru cazuri de urgenta:

+40 21 599 23 00 Centrul de Informatii Toxicologice – Spitalul Clinic de Urgenta Bucuresti International emergency number:

Telefon: +49 180 2273-112

Data calendaristică / Versiunea anterioara: 17.02.2023 Versiunea anterioara: 3.0

Produs: Ludipress®

(ID Nr. 30034982/SDS GEN RO/RO)

Data de imprimare 20.10.2025

SECȚIUNEA 2: Identificarea pericolelor

2.1. Clasificarea substanței sau a amestecului

Pentru clasificarea amestecului au fost utilizate urmatoarele metode: extrapolarea nivelurilor de concentrare ale substantelor periculoase, pe baza rezultatelor testelor si dupa evaluare expertilor. Metodologiile folosite sunt mentionate la rezultatele testelor respective.

În acord cu Regulamentul (EC) Nr. 1272/2008 (CLP)

Produsul nu necesita clasificare conform criteriilor GHS.

2.2. Elemente pentru etichetă

În acord cu Regulamentul (EC) Nr. 1272/2008 (CLP)

Produsul nu trebuie sa poarte eticheta de avertizare, conform criteriilor GHS.

2.3. Alte pericole

În acord cu Regulamentul (EC) Nr. 1272/2008 (CLP)

Pulberea fină produsă prin abraziune poate forma amestecuri explozive cu aerul. Produsul nu conţine nicio substanţă care sa corespunda criteriilor PBT (persistent/bioacumulativ/toxic) sau vPvB (foarte persistent/foarte bioacumulativ). Produsul nu contine nicio substanta peste limitele legale indicate in lista stabilita conform Art 59(1) din Regulamentul (CE) nr 1907/2006 pentru substantele care au proprietati care afecteaza sistemul endocrin sau care au fost identificate ca avand proprietati care afecteaza sistemul endocrin conform criteriilor prevazute in Regulamentul Comisiei Delegate (UE) 2017/2100 sau in Regulamentul Comisiei (EU) 2018/605.

SECȚIUNEA 3: Compozitie/ informatii privind componenții

3.1. Substante

Nu se aplica

3.2. Amestecuri

Natură chimică

Preparat pe baza de: alpha-lactose-monohydrate (Conţinut (W/W): 93 %) reticulat, 2-Pyrrolidinone, 1-ethenyl-, homopolymer (Conţinut (W/W): 7 %)

Ingrediente relevante pentru reglementare

Nu se cunosc pericole particulare.

BASF Fisa cu date de securitate conform Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 si modificarile ei succesive.

Data calendaristică / Revizuit în data de: 16.09.2025 Versiune: 4.0

Data calendaristică / Versiunea anterioara: 17.02.2023 Versiunea anterioara: 3.0

Produs: Ludipress®

(ID Nr. 30034982/SDS_GEN_RO/RO)

Data de imprimare 20.10.2025

SECȚIUNEA 4: Masuri de prim-ajutor

4.1. Descrierea măsurilor de prim ajutor

Îndepărtați îmbrăcămintea contaminată.

După inhalare:

Țineți pacientul liniștit și duceți-l la aer proaspăt.

După contactul cu pielea:

Spălați foarte bine cu săpun și apă.

După contactul cu ochii:

Spălați ochii afectați, cu pleoapele deschise, cel puțin 15 minute, sub curent de apă.

După ingerare:

A se clati gura si a se bea 200 - 300 ml apa.

4.2. Cele mai importante simptome si efecte, atât acute, cât si întârziate

Simptome: (Alte) simptome si/sau efecte nu sunt cunoscute pana in prezent

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

Tratament: Tratament simptomatic (decontaminare, funcții vitale).

SECȚIUNEA 5: Masuri de combatere a incendiilor

5.1. Mijloace de stingere a incendiilor

Mijloace de stingere corespunzătoare:

pulverizare de apă, pudră pentru extinctor, spumă, dioxid de carbon

Mijloc nepotrivit de stingere a incendiilor, din motive de siguranță: jet de apă

5.2. Pericole speciale cauzate de substanţa sau amestecul în cauză

Substante periculoase: oxizi de carbon, oxizi de azot, vapori nocivi Indrumare: Substanţele/grupele de substanţe menţionate se pot degaja în caz de incendiu. pericol de explozie al prafului

5.3. Recomandări destinate pompierilor

Echipament special de protecţie:

În caz de incendiu, purtați un aparat individual de protecție respiratorie.

Informatie suplimentară:

Eliminati reziduurile rezultate din combustie si apa contaminata conform reglemantarilor in vigoare. Containerele in pericol vor fi racite cu apa pulverizata.

Data calendaristică / Versiunea anterioara: 17.02.2023 Versiunea anterioara: 3.0

Produs: Ludipress®

(ID Nr. 30034982/SDS GEN RO/RO)

Data de imprimare 20.10.2025

SECȚIUNEA 6: Masuri de luat în caz de dispersie accidentală

Praful poate forma cu aerul un amestec exploziv.

6.1. Precauţii personale, echipament de protecţie şi proceduri de urgenţă

Evitaţi formarea de praf. Utilizaţi îmbrăcăminte de protecţie individuală. Informatii referitoare la masurile de protecţie individuala, vezi sectiunea 8.

6.2. Precauţii pentru mediul inconjurator

Nu goliți în canale de scurgere/ape de suprafață/ape subterane.

6.3. Metode și material pentru izolarea pierderilor și pentru curățenie

Pentru cantitati mici: A se sterge si indeparta cu materiale statice (aduna praful) Pentru cantitati mari: A se aduna mecanic.

Îndepărtați materialul absorbit în acord cu reglementările în vigoare. A se evita degajarea de praf.

6.4. Trimiteri către alte secțiuni

Informatiile privind controlul expunerii/protectia personala si consideratiile privind eliminarea produsului pot fi gasite in sectiunea 8 si 13.

SECTIUNEA 7: Manipularea si depozitarea

7.1. Precauții pentru manipularea în condiții de securitate

Evitați formarea de praf. Dotare cu instalație de exhaustare dacă se formează praf.

Protectie împotriva incendiului și a exploziei:

Evitaţi formarea de praf. Produsul sub formă de praf este capabil de explozie. A se lua măsuri de prevedere împotriva încărcării electrostatice - A se feri de surse de aprindere - A se pune extinctoare la îndemână.

7.2. Condiţii de depozitare în condiţii de securitate, inclusiv eventuale incompatibilităţi

Alte informații privind depozitarea: Păstrați conteinerul închis ermetic și uscat; depozitat într-un loc rece. A se feri de efectul luminii.

7.3. Utilizare finală specifică (utilizări finale specifice)

Pentru utilizarile relevante identificate in sectiunea 1, trebuie urmata recomandarea mentionata in aceasta sectiune 7.

BASF Fisa cu date de securitate conform Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 si modificarile ei succesive.

Data calendaristică / Revizuit în data de: 16.09.2025 Versiune: 4.0 Data calendaristică / Versiunea anterioara: 17.02.2023 Versiunea anterioara: 3.0

Produs: **Ludipress**®

(ID Nr. 30034982/SDS GEN RO/RO)

Data de imprimare 20.10.2025

SECȚIUNEA 8: Controale ale expunerii / protecția personală

8.1. Parametri de control

Componente cu parametrii controlați la locul de muncă

Nu sunt cunoscute limitele de expunere ocupationala specifica ale substantei.

8.2. Controlul expunerii

Echipament individual de protecţie

Protecția căilor respiratorii:

Protecţie respiratorie dacă se formează aerosoli ce pot fi respiraţi/prafuri. Filtru cu eficienta scazuta pentru particule solide (de ex. EN 143 sau 149, tip P1 sau FFP1))

Protecția mâinilor:

Purtati manusi de protectie rezistente la produse chimice.

Protectia ochilor:

Ochelari de protectie cu aparatori lateral (etansi) (de ex. EN 166)

Îmbrăcăminte de protecție:

Echipamentul de protectie corporala trebuie ales in functie de nivelul activitatii si de expunere

Măsuri generale de protecție și de igienă

A se ţine cont de măsurile uzuale de precauţie privind manipularea chimicalelor. Se recomanda purtarea costumelor de lucru inchise. A se evita contactul cu pielea, ochii şi îmbrăcămintea. Nu mâncaţi, nu beţi, nu fumaţi la locul de muncă. Mâinile şi/sau faţa trebuie să fie spălate înaintea pauzelor şi la sfârşitul programului de lucru. Păstraţi separat îmbrăcămintea de lucru.

SECTIUNEA 9: Proprietati fizice si chimice

9.1. Informații privind proprietățile fizice și chimice de bază

Stare a materiei: solid
Forma: granular
Culoare: alb
Miros: inodor
Pragul de acceptare a mirosului:

neaplicabil, miros imperceptibil

Punct de topire: > 210 °C

Punct de fierbere:

inaplicabil

Inflamabilitate (capacitate de a se aprinde): nu este usor (VDI 2263, fisa 1, 1.1 (Mai

inflamabil 1990))

Limită inferioară a capacității de a exploda:

Nerelevant in cazul substantelor solide pentru clasificare si etichetare

Limită superioară a capacității de a exploda:

Nerelevant in cazul substantelor solide pentru clasificare si etichetare

BASF Fisa cu date de securitate conform Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 si modificarile ei succesive.

Data calendaristică / Revizuit în data de: 16.09.2025 Versiune: 4.0

Data calendaristică / Versiunea anterioara: 17.02.2023 Versiunea anterioara: 3.0

Produs: Ludipress®

(ID Nr. 30034982/SDS GEN RO/RO)

Data de imprimare 20.10.2025

Punct de inflamabilitate:

neaplicabil, produsul este un solid

Temperatura de auto-aprindere:

neaplicabil, produsul este un solid

Descompunere termică: cca. 215 °C (DSC (DIN 51007))

Valoare de pH:

Nu exista date disponibile.

Vâscozitate, dinamică:

neaplicabil, produsul este un solid

Solubilitate în apă:

partial solubil

Solubilitate (calitativă) solvent (i): solventi organici

insolubil

Coeficient de repartiție n-octanol/apă (log Kow):

Nu se aplica pentru amestecuri.

Presiune de vapori:

neglijabil

Densitate:

Nu sunt disponibile informatii privind densitatea absoluta. In schimb, densitatea vrac a fost determinata ca

o valoare mai relevanta.

Densitatea relativă a vaporilor (aer):

inaplicabil

Caracateristici ale particulelor

Distribuirea dimensiunii particolelor: de obicei > 100 µm (D50, Distributie volumetrica,

ISO 13320-1)

9.2. Alte informații

Informații cu privire la clasele de pericol fizic

Explozivi

Pericol de explozie: Produsul nu este exploziv, dar un

amestec aer/praf ar putea provoca o

explozie de praf.

Proprietati oxidante

Proprietăți comburante: Datorita structurii sale, produsul este

clasificat ca necomburant (nu

intretine combustia).

Substante si amestecuri cu autoincalzire

Capacitate de auto-încălzire: Aceasta substanta nu are (VDI 2263, fisa 1, 1.4.1 (Mai

> capacitatea de autoincalzire, conform 1990))

reglementarilor de transport ONU,

clasa 4.2.

Coroziunea metalelor

nu este de asteptat un efect de corziune a metalelor

Alte caracteristici de siguranță

Densitate aparentă: 350 - 450 kg/m3

Data calendaristică / Versiunea anterioara: 17.02.2023 Versiunea anterioara: 3.0

Produs: Ludipress®

(ID Nr. 30034982/SDS GEN RO/RO)

Data de imprimare 20.10.2025

Temperatura SAPT:

Studiul nu este justificat stiintific.

Viteza de evaporare:

Produsul este un solid nevolatil.

SECȚIUNEA 10: Stabilitate si reactivitate

10.1. Reactivitate

Nu există reacţii periculoase, în cazul în care se respectă prescripţiile/indicaţiile privind stocarea şi manipularea.

Coroziunea

nu este de asteptat un efect de corziune a metalelor

metalelor:

10.2. Stabilitate chimică

Produsul este stabil daca sint respectate indicatiile si recomandarile de depozitare si manipulare .

10.3. Reacţii periculoase posibile

Produsul poate contine pulbere fina exploziva existand pericolul formarii acesteia in timpul transportului, prin frecare, sau al transvazarii Nu există reacţii periculoase, în cazul în care se respectă prescripţiile/indicaţiile privind stocarea şi manipularea.

10.4. Condiții de evitat

Vezi Fisa de Siguranta sectiunea 7 - Manipulare si Depozitare. Evitaţi formarea de praf. Evitati incarcarea electrostatica.

10.5. Materiale incompatibile

Substanțe de evitat:

umiditate atmosferica, agenti de oxidare puternici

10.6. Produși de descompunere periculoși

Produse de descompunere periculoase.:

Nu există produse periculoase de descompunere, în cazul în care se iau în considerare prescripţiile/indicaţiile privind stocarea şi manipularea.

SECȚIUNEA 11: Informatii toxicologice

Data calendaristică / Versiunea anterioara: 17.02.2023 Versiunea anterioara: 3.0

Produs: Ludipress®

(ID Nr. 30034982/SDS GEN RO/RO)

Data de imprimare 20.10.2025

11.1. Informatii privind clasele de pericol dupa cum au fost definite in Regulamentul (CE) nr. 1272/2008

Toxicitate acuta

Evaluarea toxicității acute:

Practic netoxic dupa o singura ingerare. Practic netoxic dupa o singura inhalare.

Informație despre 2-Pyrrolidinone, 1-ethenyl-, homopolymer, cross-linked

Date experimentale/date calculate:

LD50 sobolan (oral): > 2.000 mg/kg (Test-BASF)

Informaţie despre 2-Pyrrolidinone, 1-ethenyl-, homopolymer, cross-linked Date experimentale/date calculate:

LC50 şobolan (prin inhalarea): > 5,2 mg/l 4 h (OECD, Directiva 403)

.....

Iritare

Evaluarea efectelor iritante:

Neiritant pentru ochi si piele.

Informaţie despre 2-Pyrrolidinone, 1-ethenyl-, homopolymer, cross-linked Date experimentale/date calculate:

Coroziv/iritant pentru piele iepure: neiritant (Test Draize)

Informaţie despre 2-Pyrrolidinone, 1-ethenyl-, homopolymer, cross-linked Date experimentale/date calculate:

Afectare grava a ochilor/iritare iepure: neiritant (Test Draize)

Sensibilizarea cailor respiratorii/a pielii

Evaluare efectului sensibilizant:

Nu exista date disponibile.

Mutagenitatea celulei germinative

Apreciere privind apariţia mutaţiilor genetice:

Nu sunt disponibile date referitoare la mutatii genetice.

Cancerogenicitate (însuşirea de a produce cancer)

Aprecierea producerii cancerului:

Nu exista date referitoare la efectul cancerigen.

Toxicitate la reproducere

Aprecierea toxicității asupra reproducerii:

Nu exista date disponibile.

Data calendaristică / Versiunea anterioara: 17.02.2023 Versiunea anterioara: 3.0

Produs: Ludipress®

(ID Nr. 30034982/SDS GEN RO/RO)

Data de imprimare 20.10.2025

Toxicitate pentru dezvoltare

Evaluarea capacității teratogene (de a produce malformații):

Nu sunt disponibile date ref. la efectele teratogene

Toxicitate asupra organelor tintă specifice (expunere unică)

Observaţii: Nu exista date disponibile.

<u>Toxicitate in caz de repetare a dozei si toxicitate specifica pentru organele tinta (in cazul expunerii repetate)</u>

Evaluarea toxicității după administrare repetată:

Nu exista date disponibile.

Pericol de aspiratie

inaplicabil

Efecte interactive

Nu exista date disponibile.

11.2. Informatii privind alte pericole

Proprietăți de perturbator endocrin

Produsul nu contine nicio substanta peste limitele legale indicate in lista stabilita conform Art 59(1) din Regulamentul (CE) nr 1907/2006 pentru substantele care au proprietati care afecteaza sistemul endocrin sau care au fost identificate ca avand proprietati care afecteaza sistemul endocrin conform criteriilor prevazute in Regulamentul Comisiei Delegate (UE) 2017/2100 sau in Regulamentul Comisiei (EU) 2018/605.

Alte informații

Alte informații relevante privind toxicitatea

Produsul nu a fost testat. Informațiile derivă din proprietățile componenților individuali.

SECȚIUNEA 12: Informatii ecologice

12.1. Toxicitate

Evaluarea toxicității acvatice:

Exista o mare probabilitate ca produsul sa nu aiba nocivitate acuta pentru organismele acvatice. Inhibarea activitații de degradare a namolului activ nu este de așteptat cand se introduce in instalatiile de epurare biologice ape uzate cu concentratii reduse de produs. Produsul nu a fost testat. Informațiile derivă din proprietățile componenților individuali.

Informaţie despre2-Pyrrolidinone, 1-ethenyl-, homopolymer, cross-linked Evaluarea toxicităţii acvatice:

Pagina: 10/15

BASF Fisa cu date de securitate conform Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 si modificarile ei succesive. Data calendaristică / Revizuit în data de: 16.09.2025 Versiune: 4.0

Data calendaristică / Versiunea anterioara: 17.02.2023 Versiunea anterioara: 3.0

Produs: Ludipress®

(ID Nr. 30034982/SDS GEN RO/RO)

Data de imprimare 20.10.2025

Exista o mare probabilitate ca produsul sa nu aiba nocivitate acuta pentru organismele acvatice. Inhibarea activitaţii de degradare a namolului activ nu este de aşteptat cand se introduce in instalatiile de epurare biologice ape uzate cu concentratii reduse de produs.

Informaţie despre2-Pyrrolidinone, 1-ethenyl-, homopolymer, cross-linked Toxicitate la peşte:

LC50 (96 h) > 10.000 mg/l, Leuciscus idus (DIN 38412 partea 15, static)

Informaţie despre2-Pyrrolidinone, 1-ethenyl-, homopolymer, cross-linked Microorganisme:

EC20 (0,5 h) > 1.995 mg/l, namol activ, industrial (OECD-Directiva 209, aerobic)

12.2. Persistență și degradabilitate

Evaluarea biodegradabilității și a eliminării (H2O):

Eliminat dificil din apă. Produsul nu a fost testat. Informațiile derivă din proprietățile componenților individuali.

Informaţie despre2-Pyrrolidinone, 1-ethenyl-, homopolymer, cross-linked Evaluarea biodegradabilităţii şi a eliminării (H2O):

Eliminat dificil din apă.

Informaţie despre2-Pyrrolidinone, 1-ethenyl-, homopolymer, cross-linked Informaţii privind eliminarea:

< 10 % reducere DOC (carbon organic dizolvat) (15 d) (OCDE, Directiva 302 B) (aerobic, namol actov, industrial) Eliminat dificil din apă.

12.3. Potential de bioacumulare

Evaluarea potentialului de bioacumulare:

Produsul nu a fost testat.

Informaţie despre2-Pyrrolidinone, 1-ethenyl-, homopolymer, cross-linked Potential de bioacumulare:

Partea polimerica nu are biodisponibilitate, din cauza caracteristicilor sale structurale . Nu este de asteptat o acumulare in organisme.

12.4. Mobilitate în sol

Evaluarea transportului intre compartimentele de mediu:

Adsorbtie in sol: nedeterminat

Data calendaristică / Versiunea anterioara: 17.02.2023 Versiunea anterioara: 3.0

Produs: Ludipress®

(ID Nr. 30034982/SDS GEN RO/RO)

Data de imprimare 20.10.2025

12.5. Rezultatele evaluării PBT și vPvB

Conform Anexei XIII a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 privind la Inregistrarea, Evaluarea, Autorizarea si Restrictionarea Substantelor Chimice (REACH).: Produsul nu conţine nicio substanţă care sa corespunda criteriilor PBT (persistent/bioacumulativ/toxic) sau vPvB (foarte persistent/foarte bioacumulativ). Autoclasificare

12.6. Proprietăți de perturbator endocrin

Produsul nu contine nicio substanta peste limitele legale indicate in lista stabilita conform Art 59(1) din Regulamentul (CE) nr 1907/2006 pentru substantele care au proprietati care afecteaza sistemul endocrin sau care au fost identificate ca avand proprietati care afecteaza sistemul endocrin conform criteriilor prevazute in Regulamentul Comisiei Delegate (UE) 2017/2100 sau in Regulamentul Comisiei (EU) 2018/605.

12.7. Alte efecte adverse

Produsul nu contine nicio substanta din cele listate in Regulamentul (CE) 1005/2009 referitor la substante care afecteaza stratul de ozon.

Indicații adiționale

Alte informatii despre ecotoxicitate:

Produsul nu a fost testat. Indicatiile privind toxicologia au derivat din caracteristicile componentelor.

SECȚIUNEA 13: Consideratii privind eliminarea

13.1. Metode de tratare a deşeurilor

Trebuie avute in vedere prevederile legislatiei nationale si locale.

Legislatia nationala privind eliminarea deseurilor:

HG 856/2002 privind evidenta gestiunii deseurilor si pentru aprobarea listei cuprinzând deseurile, inclusiv deseurile periculoase.

OUG 92/2021 privind regimul deseurilor

HG 1061/2008 privind transportul deseurilor periculoase pe teritoriul Romaniei.

Ambalaj contaminat:

Ambalajele necontaminate pot fi reutilizate. Ambalajele ce nu pot fi curățate trebuie să fie eliminate la fel ca și conținutul.

SECȚIUNEA 14: Informatii referitoare la transport

Transport rutier

ADR

Produs neclasificat drept periculos din punct de vedere al

Data calendaristică / Versiunea anterioara: 17.02.2023 Versiunea anterioara: 3.0

Produs: Ludipress®

(ID Nr. 30034982/SDS GEN RO/RO)

Data de imprimare 20.10.2025

reglementărilor privind transportul

Numar ONU sau numar de

identificare:

Denumirea corectă ONU

pentru expediție:

Clasa (clasele) de pericol

pentru transport:

Grupa de ambalaj: Pericole pentru mediul

inconjurator:

Precautii speciale pentru

utilizatori

Nu este aplicabil

Nu se cunoaște

RID

Produs neclasificat drept periculos din punct de vedere al

Numar ONU sau numar de

identificare:

Denumirea corectă ONU

pentru expediție:

Clasa (clasele) de pericol pentru transport:

Grupa de ambalaj: Pericole pentru mediul

inconjurator:

Precautii speciale pentru

utilizatori

reglementărilor privind transportul

Nu este aplicabil

Nu se cunoaște

Transportul fluvial

ADN

Produs neclasificat drept periculos din punct de vedere al

reglementărilor privind transportul

Numar ONU sau numar de

identificare:

Denumirea corectă ONU

pentru expediție:

Clasa (clasele) de pericol

pentru transport:

Nu este aplicabil

Grupa de ambalai: Pericole pentru mediul

inconjurator:

Precautii speciale pentru

utilizatori:

Nu este aplicabil

Nu este aplicabil

Nu este aplicabil Nu este aplicabil

Nu se cunoaște

Transport pe cai navigabile interne in vas cisterna și vas granel nu e evaluat

Transport maritim

Sea transport

Pagina: 13/15

BASF Fisa cu date de securitate conform Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 si modificarile ei succesive. Data calendaristică / Revizuit în data de: 16.09.2025 Versiune: 4.0

Data calendaristică / Versiunea anterioara: 17.02.2023

Versiunea anterioara: 3.0

Produs: Ludipress®

(ID Nr. 30034982/SDS GEN RO/RO)

Data de imprimare 20.10.2025

IMDG IMDG

Produs neclasificat drept periculos din punct de Not classified as a dangerous good under vedere al reglementărilor privind transportul transport regulations Numar ONU sau numar de Nu este aplicabil UN number or ID Not applicable identificare: number: Denumirea corectă ONU Nu este aplicabil UN proper shipping Not applicable pentru expediție: name: Clasa (clasele) de pericol Transport hazard Nu este aplicabil Not applicable pentru transport: class(es): Grupa de ambalaj: Nu este aplicabil Packing group: Not applicable Pericole pentru mediul Nu este aplicabil Environmental Not applicable inconjurator: hazards: Precautii speciale pentru Nu se cunoaște Special precautions None known utilizatori for user

<u>Transport aerian</u> <u>Air transport</u>

IATA/ICAO IATA/ICAO

Produs neclasificat drept periculos din punct de Not classified as a dangerous good under vedere al reglementărilor privind transportul transport regulations Numar ONU sau numar de UN number or ID Nu este aplicabil Not applicable identificare: number: Denumirea corectă ONU Nu este aplicabil UN proper shipping Not applicable pentru expediție: name: Clasa (clasele) de pericol Transport hazard Not applicable Nu este aplicabil pentru transport: class(es): Grupa de ambalaj: Nu este aplicabil Packing group: Not applicable Not applicable Pericole pentru mediul Nu este aplicabil Environmental inconjurator: hazards: Precautii speciale pentru Nu se cunoaște Special precautions None known utilizatori for user

14.1. Numar ONU sau numar de identificare

Consultati intrarile corespunzatoare pentru "numarul ONU sau numarul de identificare" pentru reglementarile respective din tabelele de mai sus.

14.2. Denumirea corectă ONU pentru expediție

Vezi indicatiile corespunzatoare pentru 'denumirea corecta UN pentru expeditie' pentru fiecare regulament din tabelul de mai sus.

14.3. Clasa (clasele) de pericol pentru transport

Vezi indicatiile corespunzatoare pentru 'Clasa(clasele) de risc' pentru fiecare regulament din tabelul de mai sus.

14.4. Grupa de ambalaj

Vezi indicatiile corespunzatoare pentru 'Grupa de ambalare' pentru fiecare regulament din tabelul de mai sus.

Pagina: 14/15

BASF Fisa cu date de securitate conform Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 si modificarile ei succesive. Data calendaristică / Revizuit în data de: 16.09.2025 Versiune: 4.0

Data calendaristică / Versiunea anterioara: 17.02.2023 Versiunea anterioara: 3.0

Produs: Ludipress®

(ID Nr. 30034982/SDS GEN RO/RO)

Data de imprimare 20.10.2025

14.5. Pericole pentru mediul inconjurator

Vezi indicatiile corespunzatoare pentru 'risc de mediu' pentru respectivele regulamente din tabelul de mai sus.

14.6. Precautii speciale pentru utilizatori

Vezi indicatiile corespunzatoare pentru 'precautii speciale pentru utilizator' pentru respectivele regulamente din tabelul de mai sus.

14.7. Transport maritim tip vrac conform instrumentelor IMO

Maritime transport in bulk according to IMO instruments

Transportul maritim tip vrac nu este prevazut.

Maritime transport in bulk is not intended.

SECȚIUNEA 15: Informatii de reglementare

15.1. Regulamente/legislaţie în domeniul securităţii, sănătăţii şi al mediului specifice (specifică) pentru substanţa sau amestecul în cauză

Interdicții, restrictii si autorizatii

Anexa XVII la Regulamentul (CE) nr. 1907/2006: Număr din listă: 78

Microparticulele de polimeri sintetici furnizate fac obiectul condițiilor prevăzute la rubrica 78 din anexa XVII la Regulamentul (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului. Continut de microparticule de polimer sintetic: 3 - 4 %

Informatii generale despre identitatea polimerilor SPM continuti (clasele de polimeri): Polymers of vinyl acetate or of other vinyl esters; other vinyl polymers

Directiva 2012/18/UE - Controlul pericolelor de accidente majore care implica substante periculoase (UE):

Listat in regulamentul de mai sus: nu

Clasificarea se aplica pentru conditiile standard de temperatura si presiune.

15.2. Evaluarea securității chimice

Evaluarea securitatii chimice (CSA) nu este necesara .

SECȚIUNEA 16: Alte informații

A se consulta producatorul referitor la orice intentie de a folosi produsul, altfel decit indicat Masurile corespunzatoare de protectie trebuie respectate.

Abrevieri

ADR = Acord European privind Transportul Rutier International de Marfuri Periculoase. ADN = Acord European privind Transportul International de Marfuri Periculoase pe Cai Navigabile Interne. ATE = Estimari de toxicitate acuta. CAO = Numai aeronavele de marfa. CAS = Serviciu chimic abstract. CLP =

Pagina: 15/15

BASF Fisa cu date de securitate conform Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 si modificarile ei succesive. Data calendaristică / Revizuit în data de: 16.09.2025 Versiune: 4.0

Data calendaristică / Versiunea anterioara: 17.02.2023 Versiunea anterioara: 3.0

Produs: Ludipress®

(ID Nr. 30034982/SDS GEN RO/RO)

Data de imprimare 20.10.2025

Regulament de clasificare, etichetare si ambalare pentru substante si amestecuri. DIN = Organizatia Germana Nationala pentru Standardizare. DNEL = Nivel Derivat fara Efect. EC50 = Concentratie efectiva mediana pentru 50% din populatie. EC = Comunitatea Europeana. EN = Standarde Europeane. IARC = Agentia Internationala pentru Cercetarea Cancerului. IATA = Asociatia Internationala de Transport Aerian. Cod IBC = Cod containter intermediar vrac. IMDG = Codul Maritim International pdivind Marfurile Periculoase. ISO = Organizatia Internationala pentru Strandardizare. STE = Expunere scurta. LC50 = Concentratie letala mediana pentru 50% din populatie. LD50 = Doza letala mediana pentru 50% din populatie. TLV = Valoarea limita de prag. MARPOL = Conventia Internationala pentru Preventia Poluarii de catre Nave. NEN = Norma Olandeza. NOEC = Nicio concentratie de efect observata. OEL = Limita de expunere ocupationala. OECD = Organizatia pentru Cooperare Economica si Dezvoltare. PBT = Persistent, Bioaculmativ si Toxic. PNEC = Nivel predictiv fara efecte. PPM = Parti per milion. RID = Acord European privind Transportul Feroviar International de Marfuri Periculoase. TWA = Media ponderata in timp. UN-number = Numar UN de transport. vPvB = foarte Persistent si foarte Bioacumulativ.

Datele din aceasta fisa cu date de securitate se bazeaza pe cunostintele si experienta noastra actuala si descriu produsul din punct de vedere al cerintelor de securitate. Aceasta fisa cu date de securitate nu este nici Certificat de Analiza (CA), nici fisa tehnica si nu trebuie considerata specificatie de produs. Utilizarile identificate in aceasta fisa cu date de securitate nu reprezinta un acord cu privire la calitatea corespunzatoare contractuala a substantei/ amestecului si nici pentru o utilizare specifica contractuala. Este de datoria cumparatorului sa se asigure ca orice alte drepturi de protectie a proprietatii, precum si legi sau reglementari in vigoare sunt respectate.

Linii verticale pe marginea stângă indică amendamente privind versiunea anterioară.