



Societatea comerciala
PROTECT CHEMICAL
S.R.L.
Bucuresti

FISA CU DATE DE SECURITATE

CE-Nr.1907/2006

MASA PENTRU SPACLU
IZOCOR MS
COMPONENTA SOLIDA

Ed./Rev.: 1/3

Data: 09.01.2020

Pag. 1 / 5

S.C. PROTECT CHEMICAL S.R.L. va recomanda si va solicita sa cititi si sa intelegeti in totalitate fisa cu date de securitate, deoarece intregul document contine informatii importante. Va solicitam sa urmati precautiile identificate in cadrul acestui document, cu exceptia cazului in care conditiile dumneavostra de utilizare necesita alte metode sau actiuni specifice.

1. IDENTIFICAREA SUBSTANTEI / AMESTECULUI SI A SOCIETATII / INTREPRINDERII

1.1. Elemente de identificare a produsului:	Denumire produs: MASA PENTRU SPACLU- componenta SOLIDA. Denumire comerciala: IZOCOR MS.
1.2. Utilizari relevante identificate ale amestecului si utilizari contraindicate:	Se foloseste in amestec cu componenta rasinoasa si componenta intaritor ca chit de pozare și rostuire pentru materiale ceramice sau ca masă de acoperire în câmp continuu (masă de șpaclu) pentru protectia anticoroziva a suprafetelor de beton, beton armat, zidarie, metal. Nu se recomanda utilizarea produsului in alte scopuri decat cele recomandate de producator.
1.3. Detalii privind furnizorul fisei cu date de securitate:	S.C. PROTECT CHEMICAL S.R.L. , Str. Cercetatorilor, Nr. 6, Bloc 29, Sc. 2, Ap. 56, Sector 4, Bucuresti. Tel. 0722.620.865 Fabrica de productie – Popesti Leordeni, Strada Taberei nr.3, jud Ilfov, Tel.: 0722.306.799 ; 0722.357.036; E-mail/Web: pchizocor@gmail.com , office@protectchemical.ro , www.protectchemical.ro
1.4. Numar de telefon care poate fi apelat in caz de urgenta:	0722.357.036

2. IDENTIFICAREA PERICOLELOR

2.1 Clasificarea substantei sau a amestecului:

Produsul este clasificat ca fiind nepericulos, conform Directivelor 67/548/CEE si 1999/45/CE.cu modificarile ulterioare:Regulamentul (CE) nr.1272/2008.

S-a folosit metoda conventionala de evaluare a pericolelor.

2.2 Elemente pentru eticheta



GHS07

Fraze de pericol H

H319 Provoacă o iritare gravă a ochilor
H315 Provoacă iritarea pielii
H317 Poate provoca o reactie alergică a pielii

Fraze de precautie P

P102 A nu se lăsa la îndemâna copiilor
P260 Nu inspirați praful.
P261 Evitați să respirați praful
P262 Evitați orice contact cu ochii, pielea sau îmbrăcămintea.
P305 + P351 + P338 + P313 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.Consultați medicul.
P280 Purtați mănuși de protecție/îmbrăcăminte de protecție/echipament de protecție a ochilor/ echipament de protecție a feței.



Societatea comerciala
PROTECT CHEMICAL
S.R.L.
Bucuresti

FISA CU DATE DE SECURITATE

CE-Nr.1907/2006

MASA PENTRU SPACLU
IZOCOR MS
COMPONENTA SOLIDA

Ed./Rev.: 1/3

Data: 09.01.2020

Pag. 2 / 5

P301+P313 In caz de inghitire, consultati medicul.

2.3. Alte pericole Nu se cunosc

3. COMPOZITIE/INFORMATII PRIVIND COMPONENTII:

3.1.Substante

Pulberi micronizate din nisipuri silicioase SiO₂>98%, Fe₂O₃<0.05%, CaO<0.9%

4. MASURI DE PRIM AJUTOR

4.1. Descrierea masurilor de prim ajutor: În cazul contactului cu ochii: Se vor spăla ochii cu multă apă timp de 15 minute, inclusiv sub pleoape, după care se va solicita asistență medicală.
În caz de inghițire: Se va da victimei să bea multă apă, se va adresa medicului

4.2. Cele mai importante simptome și efecte, atât acute cât și întârziate: Nu se cunosc date

4.3. Indicații privind orice fel de asistență medicală imediată și tratamentele speciale necesare: Nu se cunosc date

5. MASURI DE COMBATERE A INCENDIILOR

5.1. Mijloace de stingere a incendiilor: Produsul nu este inflamabil.

5.2. Pericole speciale cauzate de substanța sau amestecul în cauză: Neaplicabil

5.3. Recomandări destinate pompierilor: Neaplicabil

6. MASURI DE LUAT ÎN CAZ DE DISPERSIE ACCIDENTALĂ

6.1. Precauții personale, echipament de protecție și proceduri de urgență Personalul va fi protejat de inhalare cu echipament de protecție (masca de praf, salopetă, mănuși de cauciuc).

6.2. Precauții pentru medii înconjurătoare: Produsul nu este considerat periculos pentru medii
Dacă se împrășteie în stare uscată, atunci se va aduna și se va reutiliza.
6.3. Metode și material pentru izolarea incendiilor și pentru curățenie: Neaplicabil

6.4. Trimiteri către alte secțiuni: În caz de contaminare a personalului se vor aplica recomandările continute la pct. 4 din prezentul document.
În caz de incendiu se va ține cont de recomandările continute la pct. 5 din prezentul document.

7. MANIPULARE ȘI DEPOZITARE

7.1. Precauții pentru manipulare în condiții de siguranță: La manipulare se va ține cont de efectul iritant al pulberii, evitând contactul prelungit cu pielea, contaminarea ochilor, inhalarea și ingestia

7.2. Condiții de depozitare în condiții de siguranță, inclusiv eventuale incompatibilități: Produsul se depozitează în ambalajul original, ferit de umezeală. Se interzice depozitarea împreună cu materiale umede sau în ambalaje deteriorate.

7.3. Utilizare finală specifică: Produsul este destinat utilizării împreună cu componenta răsinoasă și componenta întăritor a produsului **IZOCOR MS** în conformitate cu specificațiile tehnice continute în fișa tehnică a produsului. Se interzice cu desăvârșire utilizarea



Societatea comerciala
PROTECT CHEMICAL
S.R.L.
Bucuresti

FISA CU DATE DE SECURITATE

CE-Nr.1907/2006

MASA PENTRU SPACLU
IZOCOR MS
COMPONENTA SOLIDA

Ed./Rev.: 1/3

Data: 09.01.2020

Pag. 3 / 5

produsului in alte scopuri decat cele precizate.

8. CONTROALE ALE EXPUNERII / PROTECTIA PERSONALA

8.1. Parametri de control:	Concentrația maximă admisă: 0,1 mg/ m ³
8.2. Controale ale expunerii:	Alegerea echipamentului de protecție individuală se va face conform reglementărilor legale în vigoare în cazul contactului cu produse pulverulente (salopete, mănuși de cauciuc, masca de praf). Protecția respirației: Se va purta masca de praf Protecția ochilor: Se vor purta ochelari de protecție contra prafului Alte mijloace de protecție: Pentru prevenirea contactului cu pielea, se vor purta haine, mănuși și creme de protecție. Ventilația: Se vor asigura sisteme de ventilare generală și locală pentru a menține concentrațiile de praf sub limita admisă. Observații: Nu se va mânca, nu se va bea și nu se va fuma în zona de lucru. Se va asigura o bună igienă personală înainte de masă, înainte de a bea, înaintea utilizării toaletei.

9. PROPRIETATILE FIZICE SI CHIMICE

9.1.INFORMATII PRIVIND PROPRIETATILE FIZICE SI CHIMICE DE BAZA

Proprietăți chimice
Compoziție oxidică Condiții de admisibilitate
- bioxid de siliciu: SiO₂ (% min.) 98,00
- trioxid de fier Fe₂O₃ (% max.) 0,05
- bioxid de titan TiO₂ (% max.) 0,05
- oxid de calciu CaO (% max.) 0,9
- alți oxizi (MgO, ZrO₂, Al₂O₃) (% max.) 1,30
Proprietăți fizice
Forma Pulverulent
Duritate 6 – 7
Valoare Ph 7

9.2.Alte informatii:
Nu exista alte informatii relevante.

10. STABILITATE SI REACTIVITATE

10.1. Reactivitate:	Reactivitatea produsului: stabil in conditi normale;
10.2. Stabilitate chimica:	Este stabil în condiții normale de temperatură și depozitare.
10.3.Posibilitatea de reactii periculoase	Nu se cunosc date.
10.4. Conditii de evitat:	Se va depozita conform specificatiilor din fisa cu date de securitate.
10.5. Materiale incompatibile:	Se recomanda ca pâna la punerea acestuia in opera, produsul sa nu vina in contact cu substante chimice de alta natura.
10.6. Produsi de descompunere periculosi:	Nu exista produși de descompunere periculoși.

11. INFORMATII TOXICOLOGICE

11.1.Informatii privind efectele toxicologice:
Cancerogeneza: Nu există date.
Riscuri: Prezintă pericol de iritare în contact cu sistemul respirator și cu ochii
Organele afectate: Sistemul respirator, ochii, pielea

12. INFORMATII ECOLOGICE

12.1.Toxicitate:
Nu sunt cunoscute pericole.

12.2.Persistenta si degradabilitate:



Societatea comerciala
PROTECT CHEMICAL
S.R.L.
Bucuresti

FISA CU DATE DE SECURITATE

CE-Nr.1907/2006

MASA PENTRU SPACLU
IZOCOR MS
COMPONENTA SOLIDA

Ed./Rev.: 1/3

Data: 09.01.2020

Pag. 4 / 5

Nu există alte informații relevante.

12.3.Potential de bioacumulare:
Nu există alte informații relevante.

12.4.Mobilitate in sol:
Nu există alte informații relevante.

12.5. Rezultatele evaluării PBT și vPvB

- **PBT**: neaplicabil
- **vPvB**: neaplicabil

12.6.Alte efecte adverse:
Nu există alte informații relevante.

13. CONSIDERATII PRIVIND ELIMINAREA:

13.1. Metode de tratare a
deseurilor:

Rezidurile și deșeurile se vor depozita în locurile destinate pentru depozitarea materialelor de construcții, sortate pe deșeuri reutilizabile și nereutilizabile. Cele reutilizabile se vor valorifica ca atare (de exemplu nisip rămas neutilizat, deșeuri de ambalaj etc). Nu se vor face deversări în canale sau cursuri de apă.

14. INFORMATII DESPRE TRANSPORT

14.1.Numarul ONU:

ADR-Fara restrictii
IATA-Fara restrictii
IMDG-Fara restrictii

14.2.Denumirea corecta ONU
pentru expeditie:

IZOCOR MS-COMPONENTA SOLIDA

14.3.Clasa de pericol pentru
transport:

Neaplicabil

14.4.Grupul de ambalare:

Neaplicabil

14.5.Pericole pentru mediul
inconjurator:

Neaplicabil

14.6.Precautii speciale pentru
utilizatori:

Neaplicabil

14.7. Transport in vrac,in
conformitate cu anexa II la
MARPOL 73/78 si Codul IBC

Neaplicabil

15. INFORMATII DE REGLEMENTARE

15.1. Regulamente/legislatie in domeniul
securitatii,sanatatii si al mediului
specifice(specifica) pentru substanta sau
amestecul in cauza

Regulamentul nr. 1907/2006/CE privind inregistrarea, evaluarea,
autorizarea si restrictionarea substantelor chimice (REACH).
Hotararea nr. 937/2010 pentru aprobarea Normelor metodologice privind
clasificarea, etichitarea si ambalarea preparatelor chimice periculoase. .



Societatea comerciala
PROTECT CHEMICAL
S.R.L.
Bucuresti

FISA CU DATE DE SECURITATE

CE-Nr.1907/2006

MASA PENTRU SPACLU
IZOCOR MS
COMPONENTA SOLIDA

Ed./Rev.: 1/3

Data: 09.01.2020

Pag. 5 / 5

	<p>Directiva 67/548/EEC (Clasificarea, ambalarea si etichetarea substantelor periculoase). Directiva 99/45/EEC (Clasificarea, ambalarea si etichetarea preparatelor periculoase). Directiva 98/24/EC (Riscuri în legătură cu agentii chimici la locul de muncă). Directiva 2000/39/EC (Valori limită a expunerii profesionale); Directiva 2006/8/CE. Regulamentul (CE) nr. 1907/2006 (REACH), Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 (CLP), Regulamentul (CE) nr. 790/2009 (1° ATP CLP), Regulamentul (EU) nr. 453/2010 (Anexa I). Dacă este cazul, se referă la următoarele dispoziții de reglementare: Directiva 82/501/CEE ("Activitati legate de riscul producerii unor accidente grave") si ceea ce decurge din ea.</p>
15.2.Evaluarea securitatii chimice:	Nu a fost efectuata o evaluare a securitatii chimice.

16. ALTE INFORMATII

Se recomanda instruirea prealabila a personalului care va utiliza acest produs asupra restrictiilor, precautiilor si tehnologiei de utilizare, precum si asupra modului in care se va actiona in cazul unor pierderi sau contaminari accidentale. Se interzice cu desavarsire utilizarea acestui produs in alte scopuri decat cele mentionate in documentatia tehnica a produsului.

Pentru redactarea acestei fise cu date de securitate s-au utilizat informatii continute in fisele cu date de securitate furnizate de catre producator/distribuitor la achizitia materiilor prime componente ale produsului

Informatiile prezentate in aceasta fisa exprima cunostintele firmei legate de produsul **IZOCOR MS - COMPONENTA SOLIDA** la momentul actual. **S.C. PROTECT CHEMICAL S.R.L.** recomanda tuturor clientilor sau destinatarilor acestei fise cu date de securitate sa o studieze cu atentie si sa solicite sfatul specialistilor, la nevoie sau in functie de situatie, sa ia la cunostinta si sa inteleaga datele incluse in aceasta fisa cu date de securitate si orice pericole asociate produsului. Informatiile din prezentul material sunt oferite cu buna credinta si sunt considerate ca fiind exacte la data efectiva indicata mai sus. Aceasta insa nu inseamna ca ele se constituie in vreo garantie, fie expresa, fie implicita. Criteriile de reglementare sunt supuse schimbarii si pot fi diferite in functie de locatie. Cumparatorul/utilizatorul are obligatia de a se asigura ca activitatile sale sunt conforme cu toate legile statale, provinciale sau locale. Informatiile de fata se refera strict la produsul respectiv. Deoarece conditiile de utilizare a produsului nu se afla sub controlul producatorului, **S.C. PROTECT CHEMICAL S.R.L.** este exonerata de raspunderea pentru eventualele accidente in care este implicat produsul. Cumparatorul/utilizatorul are obligatia de a determina conditiile necesare utilizarii in siguranta a produsului. Datorita inmultirii surselor informative precum fisele cu date de securitate elaborate de anumiți producatori, nu suntem si nu putem fi facuti raspunzatori pentru asemenea fise obtinute din surse exterioare organizatiei noastre.