



FIȘĂ DE SECURITATE

JUPOL GOLD

Pagina 1/4
Data
întocmirii
15.01. 2023
Varianta 06

1. IDENTIFICAREA PREPARATULUI ȘI A COMPANIEI

Denumirea comercială a preparatului:	JUPOL GOLD
Denumire tehnică, utilizare:	Vopsea decorativă de interior rezistentă la curățire umedă.
Producător/furnizor:	JUB kemična industrija d.o.o. Dol pri Ljubljani 28 1262 Dol pri Ljubljani Slovenia Tel.: +386 1 58 84 183 Fax.: +386 1 58 84 250 e-mail: info@jub.si Importator Distribuitor Autorizat: SC JUB Sales s.r.l. Calea Clujului, nr. 207/C ORADEA ROMANIA www.jub.ro
Cazuri urgente – informații suplimentare:	Tehnološko raziskovalni center JUB d.o.o. Dol pri Ljubljani 28 1262 Dol pri Ljubljani Tel.: 01 58 84 185 Fax.: 01 58 84 227 e-mail: info@trc-jub.si În caz pe pericol pentru sănătate, a se consulta imediat medicul de familie sau cel de gardă; a se telefona la 112 doar dacă este pusă în pericol viața.

2. IDENTIFICAREA CARACTERISTICILOR PERICULOASE

Riscuri pentru om: nu sunt definite.

Riscuri pentru mediu : nu sunt definite.

3. COMPOZIȚIA / INFORMAȚII DESPRE INGREDIENTI

1. Compoziția chimică	Vopsea de dispersie pentru interior pe bază de dispersie apoasă de polimeri, adaosuri, aditivi și pigmenți.
2. Ingredienți periculoși	Pe baza criteriilor din Regulamentul privind clasificarea, ambalarea și etichetarea preparatelor periculoase , în conformitate cu directiva UE 1999/45/CE, produsul nu se încadrează în rândul preparatelor periculoase.

4. MĂSURI DE PRIM AJUTOR

Inhalare.	/
Contact cu pielea.	A se îndepărta îmbrăcămintea îmbibată, a se spăla pielea cu apă și săpun.
Contact cu ochii.	A se ridica pleoapele și a se spăla abundant cu apă curată (10-15minute), la nevoie a se consulta medicul.
Ingerare.	A se spăla gura cu apă, a nu se provoca vomă, a se consulta imediat medicul.

5. MĂSURI DE COMBATERE A INCENDIILOR

Materiale pentru stingerea incendiilor. Produsul lichid pe bază de dispersie apoasă depolimeri nu este inflamabil.

Măsuri de stingere a incendiilor. /

6. MĂSURI ÎMPOTRIVA PIERDERILOR ACCIDENTALE

Măsuri de securitate personală. A se respecta instrucțiunile privind securitatea muncii (vezi punctele 7 și 8).

Măsuri de protecția mediului. A se evita aruncarea produsului în sistemul de canalizație sau în cursurile de apă.

Procedee de înlăturare. Locul îmbibat se usucă cu materiale absorbante (nisip, diatomit, rumeguș), se înlătură la rampele special amenajate. Resturile colectate sunt tratate conform procedurilor de la cap.13.

7. MANIPULARE ȘI DEPOZITARE

Manipulare. Produsul de păstrează separat de alimente, a nu se lăsa la îndemâna copiilor. În caz de utilizare specializată, nu sunt necesare măsuri speciale.

Depozitare. A se depozita la temperatura camerei, a se feri de îngheț și de expunerea directă la soare. A nu se păstra împreună cu acizii, bazele și oxidanții puternici.

8. CONTROLUL EXPUNERII / PROTECȚIE INDIVIDUALĂ

Protecția căilor respiratorii. Mască de protecție în caz de pulverizare.

Protecția mâinilor și a corpului. În caz de contact repetat cu pielea, a se proteja preventiv mâinile cu o cremă de protecție.

Protecția ochilor. Ochelari de protecție în caz de pulverizare.

Igiena muncii. Oricâteori se întrerupe lucrul, a se spăla mâinile, îmbrăcămintea de lucru se păstrează separat, îmbrăcămintea pătată trebuie imediat dezbrăcată.

Produsul: JUPOL GOLD

9. PROPRIETĂȚI FIZICE ȘI CHIMICE

Aspect:	lichid
Culoare:	albă, nuanțe
Miros:	specific
pH:	8,5 – 9,5/20°C
Punct de fierbere:	100°C pentru apă
Temperatura de aprindere:	nu se aplică
Inflamabilitate:	nu se aplică
Densitate:	1,59 – 1,62 kg/dm ³ /20°C
Vâscozitate:	tixotropă
Proprietăți explozive:	nu se aplică
Presiune de vapori:	nu se aplică
Solubilitate în apă:	solubil în apă
Conținut de substanțe uscate:	64 – 68%

10. STABILITATE ȘI REACTIVITATE

În condiții adecvate de utilizare și depozitare, produsul nu e reactiv. Nu sunt cunoscute produse dăunătoare de decompoziție. La temperaturi ridicate, se poate degaja monoxid și bioxid de carbon.

11. INFORMAȚII TOXICOLOGICE

Datele sunt valabile pentru produsul aflat în stare umedă, produsul uscat nu este dăunător sănătății. Clasificarea toxicologică se stabilește prin metoda convențională, conform proprietăților toxicologice ale fiecărui ingredient al produsului. (Punctele 2 și 3 din Fișa de securitate). Pe baza experiențelor și informațiilor existente, ca urmare a utilizării de specialitate, nu se cunosc efecte dăunătoare sănătății (clasificarea conform directivelor UE 88/379 EEC).

12. INFORMAȚII ECOLOGICE

Nu sunt definite. A se evita aruncarea produsului în sistemul de canalizație sau în cursurile de apă.

13. MĂSURI PRIVIND ELIMINAREA

În conformitate cu reglementările privind tratarea deșeurilor, resturile lichide ale acestui produs sunt considerate **deșeuri cu numărul de clasificare 08 01 12**. Resturile lichide nu se aruncă împreună cu resturile menajere în apă, în sistemul de canalizație, în cursurile de apă sau în mediul înconjurător. Resturile întărite de vopsea se manipulează ca orice **deșeuri din construcții** cu numărul de clasificare **17 09 04**.

Ambalajul 15 01 02. Ambalajul curățat (apă, detergenți) se poate recicla.

14. INFORMAȚII PRIVIND TRANSPORTUL

ADR/RID: Produsul nu se clasifică în rândul mărfurilor periculoase pentru transportul rutier sau feroviar.

15. INFORMAȚII PRIVIND REGLEMENTĂRILE LEGALE

CLASIFICARE

Simbol de pericolozitate: nu este atribuit.

Fraze cu R: Nu sunt atribuite

Fraze cu S: Nu sunt atribuite

16. ALTE INFORMAȚII

Fișa de securitate este conformă cu Reglementarea CE/1907/2006. În ceea ce privește clasificarea, marcarea și etichetarea, precum și protecția muncii, sunt respectate prevederile Directivelor 67/548/CE și 1999/45/CE, precum și reglementările naționale: **Regulament privind clasificarea, ambalarea și etichetarea preparatelor periculoase.**

Producătorul nu este răspunzător pentru modul în care utilizatorul produsului folosește și pune în aplicare măsurile menționate. Datele din Fișa de securitate se referă exclusiv la cerințele de securitate ale produsului și nu sunt valabile în cazul combinării acestuia cu alte materiale sau procese care nu sunt menționate în instrucțiunile de folosire.

Data primei întocmiri: 17. 07. 2001

Data precedentei emiteri: 10.01. 2008.

Data noii emiteri (varianta 06): 15.01. 2023 **Schimbarea capitolelor: 1, 2, 3, 13 și 16.**