

Fișa cu date de securitate

în conformitate cu Regulamentul (CE) nr. 1907/2006

Xtragrip - Spielgelkleber

Data revizuirii: 29.06.2022

Codul produsului: BO6002005S

Pagina 1 aparținând 6

SECȚIUNEA 1: Identificarea substanței/amestecului și a societății/întreprinderii
1.1. Element de identificare a produsului

Xtragrip - Spielgelkleber

Denumirea suplimentară a produsului

BO 6002005S, 310 ml

1.2. Utilizări relevante identificate ale substanței sau ale amestecului și utilizări contraindicate
1.3. Detalii privind furnizorul fișei cu date de securitate

Societatea:	BOHLE AG	
Numele străzii:	Dieselstr. 10	
Orașul:	42781 Haan	
Telefon:	+49 2129 5568-0	Fax: +49 2129 5568-282
E-Mail:	info@bohle.de	
Persoană de contact:	Dr. Martin Schade	Telefon: +49 2129 5568-300
E-Mail:	MSDS@bohle.de	
Internet:	www.bohle.com	
Departamentul responsabil:	Chemie	

1.4. Număr de telefon care poate fi apelat în caz de urgență: Emergency CONTACT (24-Hour-Number): GBK GmbH +49 (0)6132-84463

SECȚIUNEA 2: Identificarea pericolelor
2.1. Clasificarea substanței sau a amestecului

Amestecul nu este clasificat ca fiind periculos în acord cu Regulamentul (CE) NR. 1272/2008 [CLP].

2.2. Elemente pentru etichetă
Componente potențial periculoase ce trebuie să fie specificate pe etichetă

Amestecul nu este clasificat ca fiind periculos în acord cu Regulamentul (CE) NR. 1272/2008 [CLP].

SECȚIUNEA 3: Compoziție/informații privind componenții
3.2. Amestecuri
Componenți cu potențial periculos

Nr. CAS	Componente			Greutate
	Nr. CE	Nr. Index	Nr. REACH	
	Clasificare (Regulamentul (CE) nr. 1272/2008)			
2768-02-7	trimetoxivinilsilan; trimetoxi(vinil)silan			<5%
	220-449-8	014-049-00-0	01-2119513215-52	
	Flam. Liq. 3, Acute Tox. 4, Skin Sens. 1B, STOT RE 2; H226 H332 H317 H373			

Așa cum afirmă în frazele H și EUH: vezi secțiunea 16.

Limite de concentrație specifice, factori M și ATE

Nr. CAS	Nr. CE	Componente	Greutate
		Limite de concentrație specifice, factori M și ATE	
2768-02-7	220-449-8	trimetoxivinilsilan; trimetoxi(vinil)silan	<5% %
		inhalativ: LC50 = 16,8 mg/l (vapori); inhalativ: ATE = 1,5 mg/l (pulberi sau particule lichide pulverizate); dermal: LD50 = 3259 mg/kg; oral: LD50 = 7120 mg/kg	

SECȚIUNEA 4: Măsuri de prim ajutor
4.1. Descrierea măsurilor de prim ajutor

Fișa cu date de securitate

în conformitate cu Regulamentul (CE) nr. 1907/2006

Data revizuirii: 29.06.2022

Xtragrip - Spielgelkleber

Codul produsului: BO6002005S

Pagina 2 aparținând 6

Indicații generale

Nu sunt necesare măsuri speciale.

În caz de contact cu ochii

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

Dacă este ingerat

Clătiți gura. Apela un medic, dacă nu vă simțiți bine.

SECȚIUNEA 5: Măsuri de combatere a incendiilor**5.1. Mijloace de stingere a incendiilor****Mijloace de stingere corespunzătoare**Dioxid de carbon (CO₂), Pulbere de stingere uscată, Jet de picături de apă, spuma rezistentă la alcool**5.2. Pericole speciale cauzate de substanța sau de amestecul în cauză**

Monoxid de carbon, Clorhidrogen (HCl)

5.3. Recomandări destinate pompierilor

Procedură standard în caz de incendiu de origine chimică.

SECȚIUNEA 6: Măsuri de luat în caz de dispersie accidentală**6.3. Metode și material pentru izolarea incendiilor și pentru curățenie****Alte informații**

Se va folosi un echipament de manipulare mecanic.

SECȚIUNEA 7: Manipularea și depozitarea**7.1. Precauții pentru manipularea în condiții de securitate****Măsuri de prevedere la manipulare**

Nimic în condiții normale ale procesului de fabricație

În timpul utilizării nu se va mânca, bea sau fuma.

Înainte de pauze și la terminarea lucrului se vor spăla mainile.

Recomandări privind igiena generală la locul de muncă

Vezi secțiunea 7. Nu sunt necesare alte măsuri în afara acestora.

7.2. Condiții de depozitare în condiții de securitate, inclusiv eventuale incompatibilități**Cerințe față de încăperi de depozitare și recipiente**

A se depozita într-un loc uscat, într-un recipient închis.

Indicații privind depozitarea împreună

Se va ține la distanță de sursele de căldură și foc. Tineți departe de: agenți oxidanți

Informații suplimentare asupra condițiilor de depozitare

Se va feri de îngheț, căldură și lumina soarelui.

SECȚIUNEA 8: Controale ale expunerii/protecția personală**8.1. Parametri de control**

Fișa cu date de securitate

în conformitate cu Regulamentul (CE) nr. 1907/2006

Xtragrip - Spielgelkleber

Data revizuirii: 29.06.2022

Codul produsului: BO6002005S

Pagina 3 aparținând 6

Valori DNEL/DMEL

Nr. CAS	Denumirea substanței		
DNEL tip	Calea de expunere	Efect	Valoare
2768-02-7	trimetoxivinilsilan; trimetoxi(vinil)silan		
Muncitor DNEL, pe termen lung	inhalativ	sistemic	2,6 mg/m ³
Muncitor DNEL, pe termen lung	dermal	sistemic	0,2 mg/kg g.c./zi
Muncitor DNEL, acuta	inhalativ	sistemic	2,6 mg/m ³
Muncitor DNEL, acuta	dermal	sistemic	0,2 mg/kg g.c./zi
Consumator DNEL, pe termen lung	inhalativ	sistemic	0,7 mg/m ³
Consumator DNEL, pe termen lung	dermal	sistemic	0,1 mg/kg g.c./zi
Consumator DNEL, pe termen lung	oral	sistemic	0,1 mg/kg g.c./zi
Consumator DNEL, acuta	inhalativ	sistemic	0,7 mg/m ³
Consumator DNEL, acuta	dermal	sistemic	0,1 mg/kg g.c./zi

Valori PNEC

Nr. CAS	Denumirea substanței	
Departamentul de mediu	Valoare	
2768-02-7	trimetoxivinilsilan; trimetoxi(vinil)silan	
Apă dulce	0,36 mg/l	
Apă dulce (eliberarea intermitentă)	2,4 mg/l	
Apă de mare	0,036 mg/l	
Sediment de apă dulce	1,3 mg/kg	
Sediment marin	0,13 mg/kg	
Sol	0,055 mg/kg	

8.2. Controale ale expunerii
Controale tehnice corespunzătoare

Se va asigura o aerisire suficientă.

Măsuri de protecție individuală, cum ar fi echipamentul de protecție personală
Protecția ochilor/feței

Nu este cerut

Protecția mâinilor

manusi de cauciuc.

Protecția pielii

ochelari de protecție prevăzuți cu apărători laterale, în conformitate cu EN 166.

Protecție respiratorie

Nu este cerut

SECȚIUNEA 9: Proprietățile fizice și chimice
9.1. Informații privind proprietățile fizice și chimice de bază

Stare fizică:	Paste
Culoare:	gri deschis
Miros:	caracteristic

Testat conform cu
Modificări ale stării

Punct de aprindere: >130 °C

Fișa cu date de securitate

în conformitate cu Regulamentul (CE) nr. 1907/2006

Data revizuirii: 29.06.2022

Xtragrip - Spiegelkleber

Codul produsului: BO6002005S

Pagina 4 aparținând 6

Proprietăți explozive

Nu este exploziv

Temperatură de autoaprindere

nu este autoinflamabil

Solubilitate în apă:

insolubil

Solubilitate în alți solvenți

miscibil cu majoritatea solvenților organici

9.2. Alte informații
Alte caracteristici de siguranță

Conținut solvenți:

<0,8%

Conținutul de corpuri solide:

<99%

Informații suplimentare
SECȚIUNEA 10: Stabilitate și reactivitate
10.1. Reactivitate

Nu se conoaște nici o reacție periculoasă în condiții normale de folosire.

10.4. Condiții de evitat

A nu se lăsa în apropierea unor surse de aprindere și de căldură (de ex. suprafețe fierbinți), scânteii și foc deschis.

10.5. Materiale incompatibile

Agent de oxidare

10.6. Prođuși de descompunere periculoși

Încălzirea sau un incendiu poate să elibereze gaze toxice. (Monoxid de carbon, Clorhidrogen (HCl))

SECȚIUNEA 11: Informații toxicologice
11.1. Informații privind clasele de pericol definite în Regulamentul (CE) nr. 1272/2008
Toxicitate acută

Pe baza datelor disponibile, criteriile de clasificare nu sunt îndeplinite.

Nr. CAS	Componente				
	Calea de expunere	Doză	Specii	Sursa	Metodă
2768-02-7	trimetoxivinilsilan; trimetoxi(vinil)silan				
	orală	LD50 mg/kg	7120	Sobolan	OCDE 401
	dermică	LD50 mg/kg	3259	Iepuri	OCDE 402
	prin inhalare (4 h) vapori	LC50	16,8 mg/l	Sobolan	OCDE 403
	prin inhalare praf/ceata	ATE	1,5 mg/l		

Iritație și corosivitate

Pe baza datelor disponibile, criteriile de clasificare nu sunt îndeplinite.

Efecte de sensibilizare

Pe baza datelor disponibile, criteriile de clasificare nu sunt îndeplinite.

Efecte cangerigene, mutagene și toxice pentru reproducere

Pe baza datelor disponibile, criteriile de clasificare nu sunt îndeplinite.

STOT (toxicitate asupra organelor țintă specifice) - expunere unică

Pe baza datelor disponibile, criteriile de clasificare nu sunt îndeplinite.

Fișa cu date de securitate

în conformitate cu Regulamentul (CE) nr. 1907/2006

Xtragrip - Spiegelkleber

Data revizuirii: 29.06.2022

Codul produsului: BO6002005S

Pagina 5 aparținând 6

STOT (toxicitate asupra organelor țintă specifice) - expunere repetată

Pe baza datelor disponibile, criteriile de clasificare nu sunt îndeplinite.

Pericol prin aspirare

Pe baza datelor disponibile, criteriile de clasificare nu sunt îndeplinite.

SECȚIUNEA 12: Informații ecologice
12.1. Toxicitatea

Nr. CAS	Componente					
	Toxicitate acvatică	Doză	[h] [d]	Specii	Sursa	Metodă
2768-02-7	trimetoxivinilsilan; trimetoxi(vinil)silan					
	Toxicitate acută pentru pești	LC50	191 mg/l	96 h	Oncorhynchus mykiss (Pastravul curcubeu)	
	Toxicitate acută pentru crustacea	CE50 mg/l	168,7	48 h	Daphnia magna (Puricele mare de apa)	
	Toxicitate pentru crustacee	NOEC mg/l	28,1	21 d	Daphnia magna (Puricele mare de apa)	OCDE 211

12.2. Persistența și degradabilitatea

Nr. CAS	Componente				
	Metodă	Valoare	d	Sursa	
	Evaluarea				
2768-02-7	trimetoxivinilsilan; trimetoxi(vinil)silan				
	OCDE 301F	51 %	28		

12.5. Rezultatele evaluărilor PBT și vPvB

Substanțele sub formă de amestecuri nu îndeplinesc criteriile de identificare a substanțelor PBT/vPvB în conformitate cu REACH, anexa XIII.

12.6. Proprietăți de perturbator endocrin

Acest produs nu conține o substanță cu proprietăți de perturbare a sistemului endocrin la organismele nevizate, întrucât niciun compus nu întrunește criteriile.

SECȚIUNEA 13: Considerații privind eliminarea
13.1. Metode de tratare a deșeurilor
Îndepărtare a rezidurilor

Poate fi ars împreună cu gunoiul menajer, cu respectarea instrucțiunilor, după o convenție prealabilă cu firma ce ridică deșeurile și cu autoritățile.

O intervenție asupra mediului este de evitat.

Numărul de eliminare pentru deșeurile/deșeurile provenind de la reziduuri/produse neutilizate

080410 DEȘEURI PROVENIND DE LA FABRICAREA, FORMULAREA, DISTRIBUȚIA ȘI UTILIZAREA (FFDU) PRODUSELOR DE ACOPERIRE (VOPSELURI, LACURI ȘI EMAILURI VITRIFIAȚE), ADEZIVILOR, MASTICURILOR ȘI CERNELELOR TIPOGRAFICE; deșeurile care provin de la FFDDU a adezivilor și chiturilor (inclusiv a produselor de impermeabilizare); deșeurile de adezivi și cleiuri, altele decât cele specificate la 08 04 09

Numărul de eliminare pentru deșeurile/deșeurile provenind de la reziduuri

080410 DEȘEURI PROVENIND DE LA FABRICAREA, FORMULAREA, DISTRIBUȚIA ȘI UTILIZAREA (FFDU) PRODUSELOR DE ACOPERIRE (VOPSELURI, LACURI ȘI EMAILURI VITRIFIAȚE), ADEZIVILOR, MASTICURILOR ȘI CERNELELOR TIPOGRAFICE; deșeurile care provin de la FFDDU a adezivilor și chiturilor (inclusiv a produselor de impermeabilizare); deșeurile de adezivi și cleiuri, altele decât cele specificate la 08 04 09

Fișa cu date de securitate

în conformitate cu Regulamentul (CE) nr. 1907/2006

Xtragrip - Spiegelkleber

Data revizuirii: 29.06.2022

Codul produsului: BO6002005S

Pagina 6 aparținând 6

Numărul de eliminare pentru deșeurile ambalajelor contaminate

150102 AMBALAJE ȘI DEȘEURI DE AMBALAJE; MATERIALE ABSORBANTE, MATERIALE DE LUSTRIRE, MATERIALE FILTRANTE ȘI ÎMBRĂCĂMINTE DE PROTECȚIE, NESPECIFICATE ÎN ALTĂ PARTE; ambalaje și deșeurile de ambalaje (inclusiv deșeurile municipale de ambalaje colectate separat); ambalaje de materiale plastice

SECȚIUNEA 14: Informații referitoare la transport
Transport rutier (ADR/RID)
14.2. Denumirea corectă ONU pentru expediție:

No dangerous good in sense of this transport regulation.

Transport fluvial (ADN)
14.2. Denumirea corectă ONU pentru expediție:

No dangerous good in sense of this transport regulation.

Transport naval (IMDG)
14.2. Denumirea corectă ONU pentru expediție:

No dangerous good in sense of this transport regulation.

Transport aerian (ICAO-TI/IATA-DGR)
14.2. Denumirea corectă ONU pentru expediție:

No dangerous good in sense of this transport regulation.

14.5. Pericole pentru mediul înconjurător

PERICULOS PENTRU MEDIU: Nu

SECȚIUNEA 15: Informații de reglementare
15.1. Regulamente/legislație în domeniul securității, al sănătății și al mediului specifice (specifică) pentru substanța sau amestecul în cauză
Reglementări UE

Restricții de întrebuințare (REACH, anexa XVII):

Intrare 40, Intrare 75

2010/75/UE (COV): <0,8%

Regulamente naționale

Clasa de periclitare a apei (D): 2 - periculos pentru apa

SECȚIUNEA 16: Alte informații
Conform frazelor H și EUH (Numat și text complet)

H226 Lichid și vapori inflamabili.
 H317 Poate provoca o reacție alergică a pielii.
 H332 Nociv în caz de inhalare.
 H373 Poate provoca leziuni ale organelor în caz de expunere prelungită sau repetată.

(Datele substanțelor periculoase conținute au fost preluate din ultima foaie cu date de siguranță în vigoare a furnizorului anterior.)