

SECȚIUNEA 1: Identificarea substanței/amestecului și a societății/intreprinderii

1.1. Identificator de produs

Forma produsului : Amestec
Denumirea produsului : Uniflott

1.2. Utilizări relevante identificate ale substanței sau amestecului și utilizări contraindicate

1.2.1. Utilizări relevante identificate

Destinat publicului larg
Categoría principală de utilizare : Uz profesional, uz de către consumator
Utilizarea substanței/amestecului : Chit/etanșator

1.2.2. Utilizări contraindicate

Nu sunt disponibile informații suplimentare

1.3. Detalii despre furnizorul fișei cu date de securitate

Fabricant

Knauf Gips KG
Am Bahnhof 7
97346 Iphofen - Germania
T +49 932331-0 - F +49 932331-277
zentrale@knauf.de - www.knauf.de
Adresa de e-mail a persoanei competente responsabilă pentru
SDS: sds-info@knauf.de

Importator pentru România

SC Knauf Gips SRL
Bd. Tudor Vladimirescu nr. 29, Clădirea AFI
Tech Park 1, etaj 1, Sector 5, București
+40 21 650 00 40
+40 21 650 00 48
office@knauf.ro

Informații tehnice

Serviciu de Informații tehnice
T +49 (0)9001/31-1000 (a se vedea
secțiunea 16) knauf-direkt@knauf.de

1.4. Număr de telefon de urgență

+40213183606 Institutul național de Sănătate Publică București, str. Dr. Leonte, nr.1-3, sector 5

SECȚIUNEA 2: Identificarea pericolelor

2.1. Clasificarea substanței sau a amestecului

Clasificarea în conformitate cu Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 [CLP]

Nu este clasificat

Efecte adverse fizico-chimice, asupra sănătății umane și asupra mediului

Nu sunt disponibile informații suplimentare

2.2. Elemente de etichetă

Etichetarea în conformitate cu Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 [CLP] Extra etichetare pentru afișare Extra clasificare (clasificări)
pentru afișare

Nu se aplică etichetare

2.3. Alte pericole

Nu sunt disponibile informații suplimentare

SECȚIUNEA 3: Compoziție/informații despre ingrediente

3.1. Substanțe

Nu se aplică

3.2. Amestecuri

Acest amestec nu conține substanțe care să fie menționate conform criteriilor din secțiunea 3.2 din anexa II din REACH

Fișă cu date de securitate a produsului

Nu este necesară o fișă cu date de securitate pentru acest produs, în conformitate cu articolul 31 din REACH. Această fișă cu date de securitate a produsului a fost creată în mod voluntar

SECȚIUNEA 4: Măsurile de prim ajutor

4.1. Descrierea măsurilor de prim ajutor

Măsurile de prim ajutor după inhalare	: Transportați victima la aer și mențineți-o în stare de repaus, într-o poziție bună pentru respirație.
Măsurile de prim ajutor după contactul cu pielea	: Spălați pielea cu multă apă.
Măsurile de prim ajutor după contactul cu ochii	: Clătiți ochii cu apă ca măsură de precauție. Consultați medicul.
Măsurile de prim ajutor după ingerare	: Sunați la un centru de intoxicare sau la un medic dacă vă simțiți rău. Clătiți gura cu apă.

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

Nu sunt disponibile informații suplimentare

4.3. Indicații privind orice asistență medicală imediată și tratament special necesar

Tratați simptomatic.

SECȚIUNEA 5: Măsurile de stingere a incendiilor

5.1. Mijloace de stingere

Mijloace de stingere adecvate	: Produsul nu este inflamabil. Dacă există un incendiu în apropiere, utilizați agenți de stingere adecvați. Pulverizare cu apă. Pudră uscată. Spumă. Dioxid de carbon.
Mijloace de stingere neadecvate	: Jet de apă puternic.

5.2. Pericole speciale care provin din substanță sau amestec

Pericol de incendiu	: Necombustibil.
Prođuși de descompunere periculoși în caz de incendiu	: Pot fi emiși vapori toxici.

5.3. Sfaturi pentru pompieri

Protecție în timpul stingerii incendiului	: Nu încercați să luați măsuri fără echipament de protecție adecvat. Aparat de respirație autonom. Îmbrăcăminte de protecție completă.
---	--

SECȚIUNEA 6: Măsurile împotriva eliberării accidentale

6.1. Precauții personale, echipament de protecție și proceduri de urgență

Măsurile generale	: Evitați formarea de praf. Evitați contactul cu pielea și ochii.
-------------------	---

6.1.1. Pentru personalul care nu este de urgență

Proceduri de urgență	: Aerisiți zona de scurgere.
----------------------	------------------------------

6.1.2. Pentru personalul de intervenție

Echipamentul de protecție	: Nu încercați să luați măsuri fără echipament de protecție adecvat. Pentru mai multe informații, consultați secțiunea 8: „Controale ale expunerii/protecție personală”.
---------------------------	--

6.2. Precauții de mediu

Evitați eliberarea în mediu. Preveniți intrarea în canalizare și în apele publice.

6.3. Metode și material pentru izolare și curățare

Metode pentru curățare	: Recuperați mecanic produsul. Evitați formarea de praf.
Alte informații	: Aruncați materialele sau reziduurile solide la un loc autorizat.

6.4. Referire la alte secțiuni

7.1 Precauții pentru manipularea în condiții de siguranță: 8. Controale ale expunerii/protecție personală. Pentru mai multe informații, consultați secțiunea 13.

SECȚIUNEA 7: Manipulare și depozitare

7.1. Precauții pentru manipularea în condiții de siguranță

Precauții pentru manipularea în condiții de siguranță	: Asigurați o bună ventilație a postului de lucru. Evitați formarea de praf. Purtați echipament individual de protecție.
Măsurile de igienă	: Nu mâncați, beți sau fumați când utilizați acest produs. Spălați-vă întotdeauna mâinile după manipularea produsului.

Fișă cu date de securitate a produsului

Nu este necesară o fișă cu date de securitate pentru acest produs, în conformitate cu articolul 31 din REACH. Această fișă cu date de securitate a produsului a fost creată în mod voluntar

7.2. Condiții de depozitare în siguranță, inclusiv eventualele incompatibilități

Condiții de depozitare : A se păstra într-un loc bine ventilat. Păstrați la loc rece. A se păstra în condiții uscate.

7.3. Utilizare finală specifică / utilizări finale specifice

Nu sunt disponibile informații suplimentare

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

Nu sunt disponibile informații suplimentare

8.2. Controale ale expunerii**Controale tehnice adecvate:**

Asigurați o bună ventilație a postului de lucru.

Echipamentul individual de protecție:

Purtați îmbrăcăminte de protecție adecvată.

Protecția mâinilor:

Mănuși de protecție

Tip	Material	Permeabilitate	Grosime (mm)	Penetrare	Standard
	Cauciuc butilic, cauciuc nitrilic (NBR)	6 (> 480 minute)			

Protecție pentru ochi:

În cazul producerii de praf: ochelari de protecție

Protecția pielii și a corpului:

Purtați îmbrăcăminte de protecție adecvată

Protecție respiratorie:

În caz de ventilație insuficientă, purtați echipament respirator adecvat. Dacă se formează praf:

Dispozitiv	Tip filtru	Stare	Standard
Mască de praf	Tip P2	Expunere pe termen scurt, protecție împotriva prafului	

**Controlul expunerii mediului:**

Evitați eliberarea în mediu.

SECȚIUNEA 9: Proprietăți fizice și chimice**9.1. Informații despre proprietățile fizice și chimice de bază**

Stare fizică	: Solid
Aspect	: Pulberi.
Culoare	: alb. alb / Gri. alb / Bej.
Miros	: inodor.
Pragul de miros	: Nu sunt date disponibile
pH	: 7 – 9
soluție pH	: 10%
Viteza relativă de evaporare (acetat de butil = 1)	: Nu sunt date disponibile
Punct de topire	: Nu sunt date disponibile

Fișă cu date de securitate a produsului

Nu este necesară o fișă cu date de securitate pentru acest produs, în conformitate cu articolul 31 din REACH. Această fișă cu date de securitate a produsului a fost creată în mod voluntar

Punct de îngheț	: Nu sunt date disponibile
Punct de fierbere	: Nu sunt date disponibile
Punct de aprindere	: Nu sunt date disponibile
Temperatura de autoaprindere	: Nu sunt date disponibile
Temperatura de descompunere	: 250 – 500 °C
Inflamabilitate (solid, gaz)	: Nu sunt date disponibile
Presiunea vaporilor	: Nu sunt date disponibile
Densitatea relativă a vaporilor la 20 °C	: Nu sunt date disponibile
Densitate relativă	: Nu sunt date disponibile
Densitate	: ≈ 2,7 g/cm ³
Solubilitate	: Nu sunt date disponibile
Coeficient de partiție n-octanol/apă (Log Pow)	: Nu sunt date disponibile
Vâscozitate, cinematică	: Nu sunt date disponibile
Vâscozitate, dinamică	: Nu sunt date disponibile
Proprietăți explozive	: Nu sunt date disponibile
Proprietăți oxidante	: Nu sunt date disponibile
Limite de explozie	: Nu sunt date disponibile

9.2. Alte informații

Nu sunt disponibile informații suplimentare

SECȚIUNEA 10: Stabilitate și reactivitate**10.1. Reactivitate**

Produsul nu este reactiv în condiții normale de utilizare, depozitare și transport.

10.2. Stabilitate chimică

Stabil în condiții normale.

10.3. Posibilitatea de reacții periculoase

Nu se cunosc reacții periculoase în condiții normale de utilizare.

10.4. Condiții de evitat

Niciuna în condițiile recomandate de depozitare și manipulare (vezi secțiunea 7).

10.5. Materiale incompatibile

Nu sunt disponibile informații suplimentare

10.6. Prođuși de descompunere periculoși

În condiții normale de depozitare și utilizare, nu trebuie să se genereze produse de descompunere periculoase.

SECȚIUNEA 11: Informații toxicologice**11.1. Informații privind efectele toxicologice**

Toxicitate acută	: Nu este clasificat
Coroziunea/iritarea pielii	: Nu este clasificat pH 7 – 9
Leziuni/iritații oculare grave	: Nu este clasificat pH 7 – 9
Sensibilizarea căilor respiratorii sau a pielii	: Nu este clasificat
Mutagenicitatea celulelor germinale	: Nu este clasificat
Carcinogenitate	: Nu este clasificat
Toxicitate pentru reproducere	: Nu este clasificat
STOT-expunere unică	: Nu este clasificat
STOT-expunere repetată	: Nu este clasificat
Pericol prin aspirare	: Nu este clasificat

Fișă cu date de securitate a produsului

Nu este necesară o fișă cu date de securitate pentru acest produs, în conformitate cu articolul 31 din REACH. Această fișă cu date de securitate a produsului a fost creată în mod voluntar

SECȚIUNEA 12: Informații ecologice

12.1. Toxicitate

Nu sunt disponibile informații suplimentare

12.2. Persistență și degradabilitate

Nu sunt disponibile informații suplimentare

12.3. Potential bioacumulativ

Nu sunt disponibile informații suplimentare

12.4. Mobilitatea în sol

Nu sunt disponibile informații suplimentare

12.5. Rezultatele evaluării PBT și vPvB

Nu sunt disponibile informații suplimentare

12.6. Alte efecte adverse

Nu sunt disponibile informații suplimentare

SECȚIUNEA 13: Măsurile privind eliminarea deșeurilor

13.1. Metode de tratare a deșeurilor

Legislație regională (deșeuri) : Eliminarea trebuie făcută conform reglementărilor oficiale.

Metode de tratare a deșeurilor : Eliminați conținutul/recipientul în conformitate cu instrucțiunile de sortare ale colectorului autorizat.

Recomandări pentru eliminarea produsului/ambalajului : Nu eliminați ambalajul fără a efectua mai întâi curățarea necesară. Eliminarea trebuie făcută conform reglementărilor oficiale.

SECȚIUNEA 14: Informații referitoare la transport

În conformitate cu ADR / RID / IMDG / IATA / ADN

ADR	IMDG	IATA	ADN	RID
14.1. Număr ONU				
Nu se aplică	Nu se aplică	Nu se aplică	Nu se aplică	Nu se aplică
14.2. Denumirea de expediere propriu-zisă a ONU				
Nu se aplică	Nu se aplică	Nu se aplică	Nu se aplică	Nu se aplică
14.3. Clasă (clase) de pericol pentru transport				
Nu se aplică	Nu se aplică	Nu se aplică	Nu se aplică	Nu se aplică
Nu se aplică	Nu se aplică	Nu se aplică	Nu se aplică	Nu se aplică
14.4. Grupa de ambalare				
Nu se aplică	Nu se aplică	Nu se aplică	Nu se aplică	Nu se aplică
14.5. Pericole pentru mediu				
Nu se aplică	Nu se aplică	Nu se aplică	Nu se aplică	Nu se aplică
Nu sunt disponibile informații suplimentare				

Fișă cu date de securitate a produsului

Nu este necesară o fișă cu date de securitate pentru acest produs, în conformitate cu articolul 31 din REACH. Această fișă cu date de securitate a produsului a fost creată în mod voluntar

14.6. Precauții speciale pentru utilizator

- Transport terestru

Nu se aplică

- Transport pe mare

Nu se aplică

- Transport aerian

Nu se aplică

- Transport pe căi navigabile interioare

Nu se aplică

- Transport feroviar

Nu se aplică

14.7. Transport în vrac în conformitate cu anexa II la Marpol și Codul IBC

Nu se aplică

SECȚIUNEA 15: Informații de reglementare

15.1. Reglementări/legislație privind siguranța, sănătatea și mediul, specifice pentru substanță sau amestec

15.1.1. Reglementări UE

Nu conține substanțe REACH cu restricțiile din anexa XVII

Nu conține nicio substanță de pe lista candidatelor REACH

Nu conține substanțe din anexa XIV REACH

15.1.2. Reglementări naționale

Nu sunt disponibile informații suplimentare

15.2. Evaluarea securității chimice

Nu sunt disponibile informații suplimentare

SECȚIUNEA 16: Alte informații

Această fișă cu date de securitate înlocuiește versiunea anterioară din 19.11.2019. Au fost efectuate următoarele modificări:

Nu este necesară o fișă cu date de securitate pentru acest produs, în conformitate cu articolul 31 din REACH. Această fișă cu date de securitate a produsului a fost creată în mod voluntar

Indicarea modificărilor:

Secțiunea	Elementul schimbat	Modificarea	Comentarii
	Data reviziei	Modificat	
	Înlocuiește	Modificat	

Alte informații

: Serviciu de Informații tehnice (a se vedea punctul 1):

Un apel către Knauf Direkt va fi taxat cu 0,39 EUR pe minut. Apelații, ale căror numere de telefon nu sunt salvate în baza de date de adrese Knauf Gips KG, de ex. proprietarii de proprietăți private sau neclienți, vor plăti 1,69 € pe minut din rețeaua germană. Apelații care folosesc telefoane mobile vor fi taxați conform furnizorului de rețea și tarifului.

Knauf SDS UE (Anexa II la REACH)

Aceste informații se bazează pe cunoștințele noastre actuale și au scopul de a descrie produsul numai în scopuri de sănătate, siguranță și cerințe de mediu. Prin urmare, nu ar trebui interpretat ca garantând vreo proprietate specifică a produsului.