



Polier-Schleifscheiben joke HABRAS Discs Pro

Date d'édition 14.11.2022
Date d'exécution 14.11.2022
Version 1.0 (fr)

RUBRIQUE 1: Identification de la substance/du mélange et de la société/l'entreprise

1.1 Identificateur de produit

Nom commercial du produit/désignation Polier-Schleifscheiben joke HABRAS Discs Pro

1.2 Utilisations identifiées pertinentes de la substance ou du mélange et utilisations déconseillées

Secteur d'utilisation

SU22 Utilisations professionnelles: Domaine public (administration, éducation, spectacle, services, artisans)
SU3 Utilisations industrielles

Catégories de produits [PC]

Abrasif

Usage de la substance/du mélange

Coupe, meulage, polissage

1.3 Renseignements concernant le fournisseur de la fiche de données de sécurité

Fournisseur

joke Technology GmbH
Asselborner Weg 14-16
D-51429 Bergisch Gladbach
Téléphone +49 (0) 22 04 – 8 39 - 0
Télécopie +49 (0) 22 04 – 8 39 - 60
E-mail info@joke.de
Site web www.joke.de

Service responsable de l'information:

Téléphone +49 (0) 22 04 / 8 39-0
Télécopie +49 (0) 22 04 / 8 39-60

E-mail (personne compétente):
safety-data-sheet@joke.de

1.4 Numéro d'appel d'urgence

Vergiftungs-I-Z. Freiburg +49 (0) 761 / 1 92 40
INERIS DRC/VIVA/EVEC, France +33 8 2020 1816

RUBRIQUE 2: Identification des dangers

2.1 Classification de la substance ou du mélange

Remarque

Le mélange est classé non dangereux selon le règlement (CE) N° 1272/2008 [CLP].
Le produit n'est pas classé selon le règlement CLP.
Le produit n'a pas besoin d'être étiqueté conformément aux directives CE ou aux lois nationales respectives.

2.2 Éléments d'étiquetage

étiquetage selon le règlement (CE) N° 1272/2008 [CLP]

Conseils de prudence

P101 Das Produkt ist nach EG-Richtlinien oder den jeweiligen nationalen Gesetzen nicht kennzeichnungspflichtig.
P280 Porter un équipement de protection du visage.
P260 Ne pas respirer les poussières ou brouillards.

Remarque

Le mélange est classé non dangereux selon le règlement (CE) N° 1272/2008 [CLP].



Polier-Schleifscheiben joke HABRAS Discs Pro

Date d'édition 14.11.2022
Date d'exécution 14.11.2022
Version 1.0 (fr)

2.3 Autres dangers

Résultats des évaluations PBT et vPvB

Aucune donnée disponible

RUBRIQUE 3: Composition / informations sur les composants

3.1 Substances

non applicable

3.2 Mélanges

Composants dangereux

n°CAS	N°CE	Nom de la substance	Concentration	Classification selon règlement (CE) N° 1272/2008 [CLP]	SCL/ M/ ATE
		Mixtur	Thermoplastischer Binder	35 - 90 pds %	
		Mixtur	Kunststoff Schleifmaterial	10 - 50 pds %	
1344-28-1	215-691-6	oxyde d'aluminium	10 - 50 pds %		
409-21-2	206-991-8	Siliciumcarbid (SiC)	10 - 50 pds %		
1332-09-8	603-719-3	Bimsstein	10 - 50 pds %		
9011-19-2	618-472-7	Polysiloxan	0 - 15 pds %		

Numéro d'enregistrement REACH Nom de la substance

01-2119402892-42-xxxx Siliciumcarbid (SiC)

Indications diverses

Aucune donnée disponible

Remarque

Ne contient aucun ingrédient dangereux.

RUBRIQUE 4: Premiers secours

4.1 Description des premiers secours

Remarques générales

En cas de doute ou s'il y a des symptômes, demander un conseil médical.

En cas d'inhalation

aucunes mesures particulières ne sont exigées.

En cas de malaise, conduire le malade auprès d'un médecin.

Après contact avec la peau

aucunes mesures particulières ne sont exigées.



Polier-Schleifscheiben joke HABRAS Discs Pro

Date d'édition 14.11.2022

Date d'exécution 14.11.2022

Version 1.0 (fr)

Après contact avec les yeux

En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau chaude.

En cas d'irritation oculaire, consulter un ophtalmologue.

En cas d'ingestion

Si les symptômes persistent, consultez un médecin.

4.2 Principaux symptômes et effets, aigus et différés

Symptômes

Aucune donnée disponible

4.3 Indication des éventuels soins médicaux immédiats et traitements particuliers nécessaires

Informations pour le médecin

Traitement symptomatique.

RUBRIQUE 5: Mesures de lutte contre l'incendie

5.1 Moyen d'extinction

Moyens d'extinction appropriés

Eau

Mousse

Poudre d'extinction

Dioxyde de carbone (CO₂)

Sable

Moyens d'extinction inappropriés

non déterminé

5.2 Dangers particuliers résultant de la substance ou du mélange

Produits de combustion dangereux

non déterminé

5.3 Conseils aux pompiers

Équipement spécial de protection en cas d'incendie

non déterminé

Informations complémentaires

non déterminé

RUBRIQUE 6: Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle

6.1 Précautions individuelles, équipement de protection et procédures d'urgence

Pour les non-secouristes

Aucune donnée disponible

6.2 Précautions pour la protection de l'environnement

non déterminé



Polier-Schleifscheiben joke HABRAS Discs Pro

Date d'édition 14.11.2022

Date d'exécution 14.11.2022

Version 1.0 (fr)

6.3 Méthodes et matériel de confinement et de nettoyage

Pour le nettoyage

Recueillir mécaniquement.

Autres informations

non applicable

6.4 Référence à d'autres sections

Aucune donnée disponible

Indications diverses

non déterminé

RUBRIQUE 7: Manipulation et stockage

7.1 Précautions à prendre pour une manipulation sans danger

Mesures de protection

Observer les mesures de précaution usuelles propres à la manipulation de produits chimiques.
Utiliser un équipement de protection individuel (voir rubrique 8).

7.2 Conditions d'un stockage sûr, y compris d'éventuelles incompatibilités

Demandes d'aires de stockage et de récipients

Conserver/Stocker uniquement dans le récipient d'origine.

7.3 Utilisation(s) finale(s) particulière(s)

Aucune donnée disponible

RUBRIQUE 8: Contrôles de l'exposition/protection individuelle

8.1 Paramètres de contrôle

Valeurs limites au poste de travail

n°CAS	N°CE	Agent	valeur limite au poste de travail
409-21-2	206-991-8	Silicon carbide (not whiskers)	10 [mg/m ³] (BE)
409-21-2	206-991-8	Silicon carbide fibres (incl. whiskers), respirable fraction	0,1 F/cm ³ [mg/m ³] (BE)
1344-28-1		Aluminium, metal and its compounds, insoluble, respirable fraction	1 [mg/m ³] (BE)
1344-28-1		Aluminium oxides	3 respirable aerosol [mg/m ³] (CH)
409-21-2	206-991-8	Silicon carbide (not whiskers)	3 respirable aerosol 10 inhalable aerosol [mg/m ³] (CH)

8.2 Contrôle de l'exposition

Contrôles techniques appropriés

Mesures techniques pour éviter l'exposition

Aucune donnée disponible



Polier-Schleifscheiben joke HABRAS Discs Pro

Date d'édition 14.11.2022

Date d'exécution 14.11.2022

Version 1.0 (fr)

Protection individuelle

Protection yeux/visage

lunettes assurant une protection complète des yeux

Protection des mains

Lors de contact fréquents avec les mains

Protection corporelle:

non déterminé

Protection respiratoire

Une protection respiratoire est nécessaire lors de:

Lorsque les mesures techniques d'aspiration ou de ventilation ne sont pas possibles ou insuffisantes, il est indispensable de porter une protection respiratoire.

RUBRIQUE 9: Propriétés physiques et chimiques

9.1 Informations sur les propriétés physiques et chimiques essentielles

État physique

solide

Couleur

divers

Odeur

sans odour

Données de sécurité

	Valeur	Méthode	Source, Remarque
Seuil olfactif:			Aucune donnée disponible
Point de fusion/point de congélation	non déterminé		
Point d'ébullition ou point initial d'ébullition et intervalle d'ébullition	non déterminé		
inflammabilité	non déterminé		
Limites inférieure et supérieure d'explosion	non déterminé		
Point éclair	non déterminé		
Température d'auto-inflammabilité	non déterminé		
Température de décomposition	non déterminé		
pH	non déterminé		
Viscosité	non déterminé		
solubilité(s)	Solubilité dans l'eau		La réalisation de l'étude n'est pas nécessaire car la substance est connue pour être insoluble dans l'eau.



Polier-Schleifscheiben joke HABRAS Discs Pro

Date d'édition 14.11.2022
Date d'exécution 14.11.2022
Version 1.0 (fr)

	Valeur	Méthode	Source, Remarque
Coefficient de partage n-octanol/eau (valeur log)	non déterminé		
Pression de vapeur	non déterminé		
Densité et densité relative	non déterminé		
Densité de vapeur relative	non déterminé		
caractéristiques des particules	non déterminé		

9.2 Autres informations

Autres informations
aucune

RUBRIQUE 10: Stabilité et réactivité

10.1 Réactivité

Pas de réaction dangereuse connue.

10.2 Stabilité chimique

stable

10.3 Possibilité de réactions dangereuses

Pas de réaction dangereuse connue.

10.4 Conditions à éviter

Pas de réaction dangereuse connue.

10.5 Matières incompatibles

Pas de réaction dangereuse connue.

10.6 Produits de décomposition dangereux

Pas de produit de décomposition dangereux connu

RUBRIQUE 11: Informations toxicologiques

11.1 Informations sur les classes de danger telles que définies dans le règlement (CE) no 1272/2008

Toxicité aiguë

Données d'animaux

	Dose efficace	Méthode,Évaluation	Source, Remarque
Toxicité orale aiguë	non déterminé		
Toxicité dermique aiguë	non déterminé		
Toxicité inhalatrice aiguë	non déterminé		

11.2 Informations sur les autres dangers

Aucune donnée disponible

Autres informations

Aucune donnée disponible



Polier-Schleifscheiben joke HABRAS Discs Pro

Date d'édition 14.11.2022

Date d'exécution 14.11.2022

Version 1.0 (fr)

RUBRIQUE 12: Informations écologiques

12.1 Toxicité

Toxicité aquatique

	Dose efficace	Méthode,Évaluation	Source, Remarque
Toxicité aigüe (à court terme) pour le poisson	non déterminé		
Toxicité chronique (à long terme) pour les poissons	non déterminé		
Toxicité aquatique aigüe (à court terme) pour les crustacés	non déterminé		
Toxicité chronique (à long terme) pour les invertébrés aquatiques	non déterminé		
Toxicité aquatique aigüe (à court terme) pour les algues et les cyanobactéries	non déterminé		
Toxicité aquatique chronique (à long terme) pour les algues et cyanobactéries	non déterminé		
Toxicité sur autres organismes aquatiques	non déterminé		
Toxicité sur les microorganismes	non déterminé		

12.2 Persistance et dégradabilité

Aucune donnée disponible

12.3 Potentiel de bioaccumulation

Aucune donnée disponible

12.4 Mobilité dans le sol

Aucune donnée disponible

12.5 Résultats des évaluations PBT et vPvB

Aucune donnée disponible

12.6 Propriétés perturbant le système endocrinien

Aucune donnée disponible

12.7 Autres effets nocifs

Autres informations écotoxicologiques

Informations complémentaires

Aucune donnée disponible

RUBRIQUE 13: Considérations relatives à l'élimination

13.1 Méthodes de traitement des déchets

Code de déchet/désignations des déchets selon code EAK/AVV

Code des déchets produit	Désignation des déchets
110199	déchets non spécifiés ailleurs



Polier-Schleifscheiben joke HABRAS Discs Pro

Date d'édition 14.11.2022
Date d'exécution 14.11.2022
Version 1.0 (fr)

Élimination appropriée / Produit

L'élimination doit se faire selon les prescriptions des autorités locales.

Élimination appropriée / Emballage

Éliminer conformément aux réglementations officielles.

RUBRIQUE 14: Informations relatives au transport

	Transport par voie terrestre (ADR/RID)	Transport maritime (IMDG)	Transport aérien (ICAO-TI / IATA-DGR)
14.1 Numéro ONU ou numéro d'identification	-	-	-
14.2 Nom d'expédition des Nations unies	-	-	-
14.3 Classe(s) de danger pour le transport	-	-	-
14.4 Groupe d'emballage	-	-	-
14.5 Dangers pour l'environnement	Non	Non	Non

14.6 Précautions particulières à prendre par l'utilisateur

Aucune donnée disponible

14.7 Transport maritime en vrac conformément aux instruments de l'OMI

Aucune donnée disponible

Modes de transport

Matière non dangereuse au sens de la législation sur les transports - ADR/RID, IMDG, ICAO/IATA-DGR.

Transport par voie terrestre (ADR/RID)

Remarque

Non classifié pour cette voie de transport.

Transport maritime (IMDG)

Remarque

No hazardous material as defined by the prescriptions.

Transport aérien (ICAO-TI / IATA-DGR)

Remarque

No hazardous material as defined by the prescriptions.

RUBRIQUE 15: Informations réglementaires

15.1 Réglementations/législation particulières à la substance ou au mélange en matière de sécurité, de santé et d'environnement

Réglementations EU

Autorisations

Le produit n'est pas soumis à l'étiquetage.



Polier-Schleifscheiben joke HABRAS Discs Pro

Date d'édition 14.11.2022

Date d'exécution 14.11.2022

Version 1.0 (fr)

15.2 Évaluation de la sécurité chimique

non applicable

RUBRIQUE 16: Autres informations

Références littéraires et sources importantes des données

Fiches techniques du fabricant

Indications de stage professionnel

aucune

Indications diverses

Respecter la législation nationale et locale en vigueur relative à des produits chimiques.

Les informations figurant dans cette fiche de données de sécurité correspondent à nos connaissances actuelles au moment de l'impression. Ces informations visent à fournir des points de repère pour une manipulation sûre du produit objet de cette fiche de données de sécurité, concernant en particulier son stockage, sa mise en oeuvre, son transport et son élimination. Les indications ne sont pas applicables à d'autres produits. Dans la mesure où le produit est mélangé ou mis en oeuvre avec d'autres matériaux, cette fiche de données de sécurité n'est pas automatiquement valable pour la matière ainsi produite.