

**EG - SICHERHEITSDATENBLÄTTER**

gemäß 91 / 155 EWG

Artikelnummer : **605015/ -25\_D** Seite : **1**  
Handelsname : **Corund-Papier 60/80/100/120/150/180/220/240/280/320/400**  
Druck Datum : **09.08.00** Überarbeitet am : **01.11.94**

**1. STOFF-/ ZUBEREITUNGS- UND FIRMENBEZEICHNUNG****Handelsname :** Corund-Papier 60/80/100/120/150/180/220/240/280/320/400**Angaben zum Hersteller/Lieferant :**

Häger & Werken GmbH & Co. KG- Pulverweg 10 - 47051 Duisburg - BRD  
Telefon : +49 (0203) 99 269 - 0 Telefax : +49 (0203) 29 92 83

**2. ZUSAMMENSETZUNG / ANGABEN ZU DEN BESTANDTEILEN****Chemische Charakterisierung :****Stoff :** **Zubereitung :**

Schleifmittel: Sythetischer Korund (Aluminiumoxid) - keine MAK-Werte

Bindung:

Bindemittel: Leim - keine MAK-Werte

Unterlage: Papier - keine MAK-Werte

**3. MÖGLICHE GEFAHREN**

keine

**4. ERSTE-HILFE MASSNAHMEN**

keine besonderen Vorschriften

**5. MASSNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG**Geeignete Löschmittel: Wasser, Löschpulver, Schaum, Sand, CO<sub>2</sub>**6. MASSNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG**

nicht anwendbar

**7. HANDHABUNG UND LAGERUNG**

**Handhabung :** Allgemeinen Grenzwert für Feinstaub beachten! Für Entstaubung und sonstige Staubschutzmaßnahmen sorgen! Beim Schleifen von Aluminium und seinen Legierungen die besonderen Richtlinien (ZH 1/32) beachten. Bei Anwendung des Schleifwerkzeuges im übrigen die Schutzvorschriften und Empfehlungen der Schleifmaschinenhersteller sowie die einschlägigen Unfallverhütungsvorschriften der Berufsgenossenschaften beachten, z.B. VBG 7n6!

**Lagerung :** Empfohlene Lagerung bei 18 - 22°C und 50-65 % rel. Luftfeuchte.

**8. EXPOSITIONSBEGRENZUNG UND PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG****Zusätzliche Hinweise zur Gestaltung technischer Anlagen :**

nicht anwendbar

**Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen zu überwachenden Grenzwerten :**

Allgemeinen Grenzwert für Feinstaub beachten! Für Entstaubung und sonstige Staubschutzmaßnahmen sorgen! Beim Schleifen von Aluminium und seinen Legierungen die besonderen Richtlinien (ZH 1/32) beachten. Bei Anwendung des Schleifwerkzeuges im übrigen die Schutzvorschriften und Empfehlungen der Schleifmaschinenhersteller sowie die einschlägigen Unfallverhütungsvorschriften der Berufsgenossenschaften beachten, z.B. VBG 7n6!

**Persönliche Schutzausrüstung :**

Atenschutz: Filter

Handschutz: Handschuhe

Augenschutz: Schutzbrille

**9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN****Form :** Fest**Farbe :** Unterschiedlich**Geruch :** Nicht charakteristisch**PH-Wert :** nicht anwendbar

# EG- SICHERHEITSDATENBLÄTTER

gemäß 91 / 155 EWG

<b>Artikelnummer :</b>	605015/ -25_D	<b>Seite :</b>	2
<b>Handelsname :</b>	Corund-Papier 60/80/100/120/150/180/220/240/280/320/400		
<b>Druck Datum :</b>	09.08.00	<b>Überarbeitet am :</b>	01.11.94

<b>Flammpunkt :</b>	nicht anwendbar	<b>Zustandsänderung</b>	
<b>Entzündlichkeit :</b>	nicht anwendbar	nicht anwendbar	
<b>Zündtemperatur :</b>	nicht anwendbar		
<b>Selbstentzündliche</b>	nicht anwendbar		
<b>Dampfdruck :</b>	nicht anwendbar		
<b>Dichte :</b>	nicht anwendbar		
<b>Explosionsgrenze : Untere :</b>	nicht anwendbar	<b>Obere :</b>	nicht anwendbar
<b>Weitere Angaben zur physikalischen und chemischen Eigenschaften</b>			
keine			

## 10. STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

nicht anwendbar

## 11. ANGABEN ZUR TOXIKOLOGIE

Bei sachgemäßem Umgang und bestimmungsgemäßer Verwendung hat das Schleifwerkzeug nach unseren langjährigen Erfahrungen und den uns vorliegenden Informationen keine gesundheitsschädlichen Wirkungen.

Bei Anwendung des Schleifwerkzeuges muß mit der Entstehung von Schleifstaub gerechnet werden, der im wesentlichen aus zerspantem Werkstoff besteht.

Allgemeiner Staubgrenzwert (MAK-Wert für Feinstaub): 6mg/m<sup>3</sup>

## 12 . ANGABEN ZUR ÖKOLOGIE

Das Schleifwerkzeug verrottet nur teilweise.

## 13. HINWEISE ZUR ENTSORGUNG

Einschlägige Bundesgesetze und deren Verordnungen sowie Länder- und kommunale Vorschriften beachten. Kann üblicherweise unter Beachtung der örtlichen behördlichen Vorschriften mit Hausmüll zusammen abgelagert oder verbrannt werden.

HINWEIS: Je nach Anwendung kann das gebrauchte Schleifwerkzeug mit gefährlichen Stoffen oder Chemikalien, z.B. mit anhaftenden Partikeln der bearbeiteten Werkstoffe und/oder Kühlschmierstoffen, kontaminiert sein, so daß eine Sonderbehandlung erforderlich ist!

## 14. ANGABEN ZUM TRANSPORT

<b>14.1 Landtransport</b>	Klasse / Ziffer / Buchstabe :	/	/	UN-Nummer :
Produkt enthält :				
Bemerkung :	keine			
<b>14.2 Binnenschifftransport</b>	Klasse / Ziffer / Buchstabe :	/	/	UN-Nummer :
Bemerkung :	keine			
<b>14.3 Seetransport</b>	Klasse / Ziffer / Buchstabe :	/	/	UN-Nummer :
Bemerkung :	keine			
<b>14.4 Lufttransport</b>	Klasse / Ziffer / Buchstabe :	/	/	UN-Nummer :
Bemerkung :	keine			
<b>Weitere Angaben zum Transport :</b>				
kein Gefahrgut				

## 15. VORSCHRIFTEN

### 15.1 Kennzeichnung nach EG-Richtlinien

**Gefahrenbezeichnung:** Angaben zur Kennzeichnung:

Das Schleifwerkzeug ist kein gefährlicher Stoff bzw. keine gefährliche Zubereitung im Sinne von der GefStoffv. bzw. des

"EG-Leitfadens zur Einstufung und Kenntnissnahme". Das Schleifwerkzeug ist nicht



**HEGGER  
WERKEN**

## **EG - SICHERHEITSDATENBLÄTTER**

gemäß 91 / 155 EWG

Artikelnummer : 605015/ -25\_D

Seite : 3

Handelsname : Corund-Papier 60/80/100/120/150/180/220/240/280/320/400

Druck Datum : 09.08.00

Überarbeitet am : 01.11.94

kennzeichnungspflichtig.

### Gefahrenbestimmende Komponente(n) zur Etikettierung :

R-Sätze :

S-Sätze :

15.2 Nationale Vorschriften :

Hinweise zur Beschäftigungsbeschränkung :

keine

Störfallverordnung : nicht anwendbar

Wassergefährdungsklasse keine

Verordnung über brennbare Flüssigkeiten VbF : nicht anwendbar

TA-Luft (Klasse/Ziffer/Anteil) M% nicht anwendbar

Weitere Angaben zu Vorschriften :

keine

### 16. SONSTIGE ANGABEN

Zur Beachtung!

Die vorstehenden Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse und stellen keine Zusicherung von Eigenschaften dar. Bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger bzw. Anwender unseres Schleifwerkzeuges in eigener Verantwortung zu beachten!