

**NORDSIL AC Dispersions-Acryl****1. STOFF/ZUBEREITUNGS- UND FIRMENBEZEICHNUNG**

- 1.1 Handelsname:** Nordsil AC
- 1.2 Firma:** /N/K/F/ Dichtstoffe eG  
Hermann-Funk-Str. 2  
D 28309 Bremen  
Tel.: 0421/522780  
Fax: 0421/52278-19

**2. MÖGLICHE GEFAHREN**

Das Produkt ist nicht kennzeichnungspflichtig auf Grund des Berechnungsverfahrens der „Allgemeinen Einstufungsrichtlinie f. Zubereitungen der EG“ in der letztgültigen Fassung. Die Klassifizierung entspricht den aktuellen EG-Listen, ist jedoch ergänzt durch Angaben aus der Fachliteratur und durch Firmenangaben. Das Produkt ist nach EG-Richtlinien/GefStoffV nicht kennzeichnungspflichtig.

**3. ZUSAMMENSETZUNG/ANGABEN ZU BESTANDTEILEN**

- 3.1 Chemische Charakterisierung:** Mischung aus Acryl Copolymer Dispersion, anorganische Füllstoffe und Hilfsstoffe.

**3.2 Gefährliche Bestandteile**

Name	CAS Nr.	%(w/w)	Kennbuchstabe
------	---------	--------	---------------

**4. ERSTE-HILFE-MASSNAHMEN**

- 4.1 Haut:** Abwischen und Haut mit Wasser und Seife abwaschen. Wenn die Reizung anhält, Arzt aufsuchen
- 4.2 Augen:** Die Augen sofort mit viel Wasser spülen. Wenn die Reizung hält, Arzt aufsuchen
- 4.3 Einatmen:** An die frische Luft bringen. Wenn die Probleme anhalten, Arzt aufsuchen
- 4.4 Einnahme:** Mund mehrere Male mit Wasser spülen. Arzt konsultieren
- 4.5 Weitere Hinweise:** Verunreinigte Kleidung ausziehen.

**5. MASSNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG**

- 5.1 Geeignete Löschmittel:** Kohlendioxid, Schaum, Trockenpulver oder Wassersprühstrahl

**5.3 Besondere Massnahmen zur Brandbekämpfung:**

Von der Umgebungsatmosphäre unabhängig wirkendes Atemschutzgerät und Schutzkleidung tragen.

**NORDSIL AC Dispersions-Acryl****6. MASSNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG**

**6.1 Personenbezogene Schutzmaßnahmen:** Geeignete Schutzausrüstung tragen

**6.2 Umweltschutzmaßnahmen:** Verhütung des Eindringens in die Kanalisation, in Oberflächen und Grundwasser sowie in den Boden vermeiden.

**6.3 Verfahren zur Reinigung:** Reste mit Sand od. trockener Erde aufnehmen

**7. HANDBUNG UND LAGERUNG**

**7.1 Handhabung:** Lüftung des Arbeitsraumes wird empfohlen. Augen- und Hautkontakt vermeiden. Nicht verschlucken.

**7.2 Ungeeignetes Verpackungsmaterial:** Keine Angaben.

**7.3 Zusammenlagerungshinweise:**

Behälter dicht geschlossen zwischen 5°C und 25° C und entfernt von Hitzequellen lagern.

**8. EXPOSITIONSBEGRENZUNG UND PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG**

**8.1 Technische Hinweise:** siehe Absatz 7, Handhabung u. Lagerung

**8.2 Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten**

Name	CAS Nr.	Grenzwerte
Nicht zutreffend !		

**8.3 Persönliche Schutzausrüstung:**

**Atenschutz:** Dämpfe nicht einatmen. Für gute Raumbelüftung sorgen.

**Hautschutz:** Nicht mit der Haut berühren.

**Augenschutz:** Nicht in die Augen bringen. Arbeitsschutzbrille ist zu tragen.

**Hygienemaßnahmen:**

Die üblichen Hygienemaßnahmen reichen aus. Nach dem Gebrauch Hände waschen, besonders vor dem Essen. Trinken oder Rauchen. Nicht mit verschmutzten Händen in den Augen reiben.

**NORDSIL AC Dispersions-Acryl****9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN**

**9.1 Erscheinungsbild:** **Form:** Paste **Geruch:** spezifisch **Farbe:** weiß, grau, braun,

**9.2 Sicherheitsrelevante Daten:\***

<b>Explosionsgefahr/Selbstentzündung:</b>	Nein
<b>Siedepunkt:</b>	100°C
<b>Flammpunkt:</b>	>100°C
<b>Dichte:</b>	1,64 g/Cm <sup>3</sup>
<b>Mischbar mit Wasser:</b>	ja
<b>VOC – Gehalt (EU):</b>	0,54 %
<b>VOC – Gehalt (EU):</b>	10,9 g/l

\*Die obigen Informationen sind nicht für den Gebrauch bei der Herstellung der Produktspezifizierungen bestimmt. Bitte kontaktieren Sie /N/K/F/ bevor Sie die Spezifizierung schriftlich niederlegen.

**10. STABILITÄT UND REAKTIVITÄT**

**10.1 Stabilität:** Stabil

**10.2 Reaktivität**

**Zu vermeidende Bedingungen:** Keine Angaben.

**11. ANGABEN ZUR TOXIKOLOGIE**

Das Produkt ist nicht kennzeichnungspflichtig auf Grund des Berechnungsverfahrens der „Allgemeinen Einstufungsrichtlinie f. Zubereitungen der EG“ in der letztgültigen Fassung. Die Klassifizierung entspricht den aktuellen EG-Listen, ist jedoch ergänzt durch Angaben aus der Fachliteratur und durch Firmenangaben. Das Produkt ist nach EG-Richtlinien/GefStoffV nicht kennzeichnungspflichtig.

**12. ANGABEN ZUR ÖKOLOGIE****12.1 Verhalten und Verteilung in der Umwelt**

Unvernetztes Produkt nicht in die Umwelt kommen lassen.

**12.2 Ökotoxische Wirkungen:** nicht bekannt **Bioakkumulation:** nicht bekannt.

**12.3 Wassergefährdungsklasse (WGK):** 1

**13. HINWEISE ZUR ENTSORGUNG**

**Entsorgung Produkt:** Gemäß örtlichen Vorschriften entsorgen

**Entsorgung Verpackung:** Gemäß örtlichen Vorschriften entsorgen.

**Abfallschlüssel**

**unausgehärtet:** 080410

**ausgehärtet:** 080409

**NORDSIL AC Dispersions-Acryl****14. ANGABEN ZUM TRANSPORT**

**14.1 Straßen- und Schienentransport (ADR/RID):** Kein Gefahrgut gemäß ADR/RID

**14.2 Seeschiffstransporte (IMDG):** Kein Gefahrgut gemäß IMDG

**14.3 Lufttransporte (ICAO):** Kein Gefahrgut gemäß ICAO

**15. VORSCHRIFTEN****15.1 Kennzeichnung gemäß Gefahrstoffverordnung**

Das Produkt ist nicht kennzeichnungspflichtig auf Grund des Berechnungsverfahrens der „Allgemeinen Einstufungsrichtlinie f. Zubereitungen der EG“ in der letztgültigen Fassung. Die Klassifizierung entspricht den aktuellen EG-Listen, ist jedoch ergänzt durch Angaben aus der Fachliteratur und durch Firmenangaben. Das Produkt ist nach EG-Richtlinien/GefStoffV nicht kennzeichnungspflichtig.

**16. SONSTIGE ANGABEN**

Dieses Sicherheitsdatenblatt wurde in Übereinstimmung mit der jeweils neuesten Fassung der Gefahrstoffverordnung erstellt.

Diese Angaben beschreiben ausschließlich die Sicherheitserfordernisse des Produktes/der Produkte und stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse. Sie stellen keine Zusicherung von Eigenschaften des beschriebenen Produktes/der beschriebenen Produkte im Sinne der gesetzlichen Gewährleistungsvorschriften dar. Die Lieferspezifikation entnehmen Sie bitte den jeweiligen Produktmerkblättern. Diejenige Person, welche in Besitz dieses Sicherheitsdatenblattes ist, ist dafür verantwortlich, daß die enthaltene Information von allen Personen, die das Produkt benutzen, damit umgehen, es entsorgen oder in einer anderen Art und Weise mit dem Material in Kontakt gelangen, vollständig und gründlich gelesen und verstanden ist. Falls der Empfänger nachträglich ein Produkt herstellt, welches dieses Produkt enthält, ist die alleinige Verantwortung des Empfängers die relevante Information vom /N/K/F/ Sicherheitsdatenblatt auf das eigene Sicherheitsdatenblatt gemäß der jeweils neuesten Fassung der Gefahrstoffverordnung zu übertragen.