

EG-SICHERHEITSDATENBLATT

Handelsname: Brandschutz I (HH 80050-02)

Stand: 01.09.2005

1. Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

Hersteller/Lieferant: Heimes Holz GmbH
Esloher Straße 78
D-57413 Finnentrop
Deutschland

Telefon: ++49 (0)2721 / 71779 - 0
Fax.: ++49 (0)2721 / 70820
E-mail: info@heimes-holztechnik.de

Handelsname: Brandschutz I (HH 80050-02) Löschadditiv
(Die Auskünfte gelten für das konzentrierte Produkt. Siehe Abschnitt 16 für Dosierung)

Giftinformationszentrum Nord: ++49 (0)551 / 192 40

UBA-Nr. Unter Anmeldung

2. Zusammensetzung/Angaben zu den Bestandteilen

<u>Bezeichnung:</u>	<u>CAS-nr.</u>	<u>EINECS</u>	<u>Gew.%</u>	<u>Gefahrensymbole</u>	<u>R-Sätze</u>
Amoniumphosphat			> 20	C; Xn	21/22-34
Aminumnitrat			> 5		

Siehe Abschnitt 16 für volle R-Sätze

3. Mögliche Gefahren.



Reizend.
Reizt die Augen und die Haut. Verschlucken kann zur Übelkeit führen.

4. Erste Hilfe Maßnahmen.

Nach Einatmen: An die frische Luft gehen. Bei andauerndem Unbehagen Arzt konsultieren.

Nach verschlucken: Kein Erbrechen erzwingen. Den Mund gründlich spülen und viel Wasser trinken.

Nach Hautkontakt: Verschmutzte Kleidung ausziehen. Die Haut mit Seife und Wasser waschen. Bei Andauerndem Unbehagen Arzt konsultieren.

Nach Augenkontakt: Sofort mit viel Wasser - mindestens 15 Minuten lang (Augenspülflasche) spülen. Augenlider geöffnet halten. Evt. Kontaktlinsen entfernen. Bei andauerndem Unbehagen Arzt konsultieren.

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung.

Geeignete Löschmittel: Löschmittel nach dem umgebenen Feuer wählen. Das Produkt ist nicht brennbar.

Persönliche Schutzausrüstung: Schutzkleidung sowie ggf. luftzugeführten Atemschutz (Umgebungsbrand) tragen.

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung.

Abfall mit einem absorbierenden Mittel, wie z.B. Katzenstreu, Sand oder einem anderen geeigneten Mittel eindämmen
Die Mischung in geeignete Behälter zur Entsorgung aufsammeln (siehe Abschnitt 13).
Für persönliche Schutzmittel (siehe Abschnitt 8).

EG-SICHERHEITSDATENBLATT

Handelsname: Brandschutz I (HH 80050-02)

Stand: 01.09.2005

7. Handhabung und Lagerung.

- Handhabung: Augenspülflasche und fließendes Wasser müssen im Arbeitsgebiet zugänglich sein. (Siehe Abschnitt 8 für persönliche Schutzmittel). Kontakt mit den Augen und der Haut vermeiden.
- Lagerung: In der Originalverpackung aufbewahren. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Von Nahrungsmitteln, Getränken, Futtermitteln, Arzneimitteln u. Ä. fernhalten.

8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstungen

Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten:
Bitte siehe nationale MAK-Werte

- Atemschutz: Sollte unter normalen Umständen nicht notwendig sein.
- Hand- und Körperschutz: Undurchdringliche Handschuhe aus PE, Neopren, Butyl oder Naturgummi tragen. Evt. besondere Arbeitskleidung tragen.
- Augenschutz: Schutzbrille/Gesichtsschutz als Schutz gegen Spritzer in die Augen tragen.

9. Physikalische und chemische Eigenschaften.

- | | | | |
|--------------------|----------------------------|-------------|-------------------|
| Form: | klare farblose Flüssigkeit | Geruch: | keiner/arttypisch |
| pH-Wert: | n. a. | Dichte: | n. a. |
| Wasserlöslichkeit: | 100 % | Viskosität: | wie Wasser |

10. Stabilität und Reaktivität.

Das Produkt ist unter normalen Handhabungs- und Lagerungsverhältnissen stabil.

11. Angaben zur Toxikologie. (gesundheitsschädliche Eigenschaften)

- Akute Toxizität: n. a.
- Nach Einatmen: n. a.
- Nach Verschlucken: Verschlucken größerer Mengen kann zur Übelkeit und Erbrechen führen.
- Nach Hautkontakt: Hautkontakt kann Reizung verursachen.
- Nach Augenkontakt: Spritzer in den Augen kann Reizung verursachen.
- Langzeitwirkung: Keine bekannte.

12. Angaben zur Ökologie

Das Produkt ist leicht biologisch abbaubar. Das Produkt enthält keinen Stoff, der als schädlich für Wasserorganismen klassifiziert wird.

13. Hinweise zur Entsorgung.

Abfall und Reste in geeignete Behälter aufsammeln und zur Entsorgung bzw. Recycling nehmen.

14. Angaben zum Transport.

Kein Gefahrgut.

EG-SICHERHEITSDATENBLATT

Handelsname: Brandschutz I (HH 80050-02)

Stand: 01.09.2005

15. Vorschriften.

Gefahrensymbole:



Reizend

Enthält: Amoniumphosphat

R-Sätze: 36/38 Kann die Augen und die Haut reizen.

S-Sätze: 2 Nicht in die Hände von Kindern gelangen lassen und vor diesen schützen.
26 Bei Berührung mit den Augen sofort mit viel Wasser spülen und Arzt konsultieren.
37 Geeignete Schutzhandschuhe/Gesichtsschutz tragen.

16. Sonstige Angaben.

Voller Text für R-Sätze (Abschnitt 2):

21/22: Reizend bei Berührung mit der Haut und beim Verschlucken.

34: Verursacht Verätzungen.

Verwendung: Das Produkt besitzt hervorragende Schutz- und Löscheigenschaften als Additiv in Zusammenhang mit Wasser und/oder Löschschaum sowie bei Präventivmaßnahmen bei den meisten Materialien; insbesondere Holz, Innenausbauaterial, Textilien, Plastik, etc..
Eine entsprechende Eignung muss ggf. vor Einsatz in Tests geprüft werden – eine EN 3 ist nicht vorhanden.

Dosierung: gem. technischem Merkblatt

Überarbeitet: 01.09.2005

Ersetz die Ausgabe: 05.01.2004

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand der Kenntnisse und Erfahrungen. Das Sicherheitsdatenblatt beschreibt Produkte im Hinblick auf Sicherheitserfordernisse. Die Angaben haben nicht die Bedeutung von Eigenschaftszusicherungen.

Die Angaben in diesem Sicherheitsdatenblatt entsprechen unserem gegenwärtigen Wissensstand und genügen der internationalen Gesetzgebung. Die gegebenen Arbeitsbedingungen und Einsatzgebiete des Produkts beim Benutzer entziehen sich unserer Kenntnis und Kontrolle.

Das Produkt darf ohne schriftliche Genehmigung keinem anderem, als dem in Abschnitt 1 bzw. im technischen Merkblatt genannten Verwendungszweck zugeführt werden. Der Benutzer ist für die Einhaltung aller notwendigen gesetzlichen Bestimmungen und Richtlinien Eigenverantwortlich.

Generell sind bei allen Objekten vor der Verwendung dieses Produkts an möglichst unauffälliger Stelle Testflächen anzulegen (ggf. sogar Langzeitmusterflächen). Dies bedeutet jedoch nicht, dass das zu beschichtende/behandelnde Objekt durch Vorreinigungen, Beschichtungen, usw. nicht bereits vorher dabei Materialveränderungen bzw. Materialschäden erfahren hat – die die Eigenschaften dieses Produktes beeinträchtigen bzw. Aufheben und/oder sogar zu Veränderungen des Objekts und/oder Objektmaterials in Verbindung mit diesem Produkt führen können.

Druckfehler und Irrtümer vorbehalten.