

# SICHERHEITSDATENBLATT

## gemäss Reglement CE 1907/2006



### 1. PRODUKTEBEZEICHNUNG und HERSTELLER

Bezeichnung:	<b>ABBAmousses</b>	
Referenzen:	Registriernummer: SZID 231318 Eidg. Zulassungsnummer: CHZB0483	
Hersteller:	Sté ABBA - 1 rue du 11 novembre – F-85130 La Verrie Tel. +33 2 51 65 95 46 Fax +33 2 41 75 89 08	
Vertrieb :	Promosan HMD – Marktstraße 58, D-83646 Bad Tölz Tel. +49 8041 740321 Fax +49 8041 740322	
Notfallnummer:	Berlin: <b>030 19240</b> Bonn: <b>0228 19240</b> Erfurt: <b>0361 730730</b>  Freiburg: <b>0761 19240</b> Göttingen: <b>0551 19240</b>  Homburg/Saar: <b>06841 19240</b>  Mainz: <b>06131 19240</b>  München: <b>089 19240</b> Nürnberg: <b>0911 398-2451</b>	Berliner Betrieb für Zentrale Gesundheitliche Aufgaben (BBGes) Informationszentrale gegen Vergiftungen des Landes NRW am Zentrum für Kinderheilkunde des Universitätsklinikum Bonn Gemeinsames Giftinformationszentrum der Länder Mecklenburg-Vorpommern und Sachsen-Anhalt, Sachsen und Thüringen (GGIZ) Freiburg: Vergiftungsinformationszentrale der Universitätskinderklinik Freiburg Giftinformationszentrum-Nord der Länder Bremen, Hamburg, Niedersachsen und Schleswig-Holstein, Universität Göttingen (GIZ-Nord) Informations- und Behandlungszentrum für Vergiftungen der Universitätsklinik für Kinder- und Jugendmedizin Homburg/Saar Mainz: Beratungsstelle bei Vergiftungen Mainz - Giftinformationszentrum der Länder Rheinland-Pfalz und Hessen - Klinische Toxikologie - II. Medizinische Klinik und Poliklinik der Universität Mainz München: Giftnotruf München der Technischen Universität München im Klinikum Rechts der Isar Nürnberg: Giftinformationszentrale Nürnberg, Klinikum Nürnberg/Universität Erlangen-Nürnberg
Anwendungsbereich:	Gebrauchsfertiges Dekontaminationsverfahren mit pflegender und vorbeugender Wirkung zur nachhaltigen Entfernung von Algen, Moos, grünem Belag und Flechten.	

### 2. MÖGLICHE GEFAHREN

Wässrige Lösung, nicht entflammbar.  
Keine, ausser den üblichen Sicherheitsbestimmungen (S-Sätze).

### 3. ZUSAMMENSETZUNG

Enthält keine anderen Komponente oder Verunreinigungen, die die Einstufung dieses Produktes beeinflussen.

Quaternäres Ammoniumsalz in wässriger Lösung >2,5%, <10%  
CAS 68391-01-5 --.No CE 269-919-4 / C,N – R 10, R 22, R 34, R 50

Wirkstoff: Quaternäre Ammoniumverbindungen, Benzyl-C12-18-alkyldimethyl-, Chloride, Gehalt: 27 mg/g

### 4. ERSTE – HILFE – MASSNAHMEN

Bei Hautkontakt:	Verschmutzte Kleidung sofort ausziehen. Betroffene Hautstellen mit sauberem Wasser abspülen.
Kontakt mit den Augen:	Sofort während 15 Minuten mit viel Wasser ausspülen. Bei Schmerzen, Juckreiz oder eingeschränkter Sehkraft einen Augenarzt aufsuchen.
Versehentliche Einnahme:	Kein Wasser trinken, nicht erbrechen sondern sofort einen Arzt aufsuchen und die Etiketle zeigen.

### 5. MASSNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

ABBAmousses ist eine wässrige Lösung und daher nicht entflammbar. Bei allfälliger Brandbekämpfung mit Wasser den Abfluss in die Kanalisation verhindern.

### 6. MASSNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

Nicht in den Abfluss giessen. Die Flüssigkeit eindämmen und mit saugfähigem Stoff aufwischen. Mit viel Wasser nachreinigen.

### 7. HANDHABUNG und LAGERUNG

Handhabung:	Vermeiden von Augen- und Hautkontakt. Behälter geschlossen halten.
Lagerung:	Vor Frost geschützt lagern. Fern von Lebensmitteln, Getränken und Tierfutter lagern

## 8. EXPOSITIONSBEGRENZUNG und PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG

---

<b>Augen:</b>	Schutzbrille mit Seitenschutz. Schutzbrille sollte mit den verwendeten Atemgeräten kompatibel sein.
<b>Hände:</b>	Empfehlung: Gummihandschuhe (Nitril)
<b>Körper:</b>	Schutzanzug aus Baumwolle
<b>Atemwege:</b>	Bei Anwendung mit einem Spritzgerät, ist eine Atemschutzmaske zu tragen (gemäss Europäischen Bestimmungen 89/656/CEE, 89/686/CEE)

## 9. PHYSIKALISCH-CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

---

Form:	durchsichtig, flüssig
Geruch:	bittere Mandeln
Farbe:	grün
Dichte:	1,0 g/cm <sup>3</sup> bei 20°C
pH:	7
Siedepunkt:	100 °C
Löslichkeit:	unbegrenzt wasserlöslich
Flammpunkt:	keiner, da wässrige Zubereitung

## 10. STABILITÄT und REAKTIVITÄT

---

ABBAmousses bleibt in der geschlossenen Originalverpackung lange haltbar. Nach Gebrauch immer gut verschliessen. Nicht in Metallbehälter aufbewahren, da die wässrige Lösung Rost bilden könnte.

## 11. ANGABEN ZUR TOXIKOLOGIE

---

DI 50>2000mg/kg  
Bei sachgemässer Handhabung keine besonderen Risiken.

## 12. ANGABEN ZUR ÖKOLOGIE

---

Biologisch abbaubar > 98 %  
Nicht in Teiche, Bäche, Flüsse etc. schütten – die Wasserflora und -fauna könnte beeinträchtigt werden.

## 13. ENTSORGUNG

---

- Nicht in Teiche, Bäche, Flüsse schütten.
- Bei unbeabsichtigter Freisetzung die Flüssigkeit eindämmen und mit saugfähigem Material aufwischen. Mit viel Wasser nachreinigen.
- Chlorhaltige Mittel neutralisieren das Produkt.
- Behälter nach Reinigung wieder verwendbar

## 14. TRANSPORTINFORMATION

---

Keine besondere Kennzeichnung erforderlich.

## 15. SICHERHEITSBESTIMMUNGEN

---

Bei Sachgerechter Anwendung ist ABBAclean nicht gesundheitsschädlich. Es gelten die üblichen Sicherheitsbestimmungen:

S 2	Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
S 35	Abfälle und Behälter müssen in gesicherter Weise beseitigt werden
S 46	Bei unbeabsichtigter Einnahme sofort einen Arzt aufsuchen und Etikette zeigen. ABBA Mousses sicher verwenden Vor Gebrauch stets Kennzeichen und Produktinformation lesen

## 16. ZUSÄTZLICHES

---

*Dieses Blatt ergänzt die Informationen des technischen Merkblattes, ersetzt dieses aber nicht.  
Die Angaben stützen sich auf den aktuellen Stand unserer Kenntnisse und beziehen sich auf das Produkt im Anlieferungszustand.  
Der Verbraucher wird auf Gefahren bei zweckentfremdeter Verwendung aufmerksam gemacht.*