

Klebeverstärker (verdünnt)

1. Produkthinweise

A. Produktname

BODAQ PRIMER (verdünnte Ölbasis)

B. Empfohlene Verwendung
und Einschränkungen

Empfohlene Verwendung der Chemikalie
Beschränkungen bei der Verwendung

Als Grundierung für Interiorfilms
Ausschließlich für das Kleben von Interiorfilms verwenden

2. Gefahrenhinweise

A. Gefahr und Risikoeinstufung

Entflammbare Flüssigkeit : Kategorie 2
Reizung der Haut : Kategorie 2
Reizung der Augen : Kategorie 2
Reproduktionstoxizität : Kategorie 2
Zielorgan-Toxizität (wiederholte Aussetzung) : Kategorie 2
Zielorgan-Toxizität (einmalige Aussetzung) : Kategorie 3 (narkotische Wirkungen)
Aspirationsgefahr : Kategorie 1

B. Sicherheitshinweise

Symbol



Gefahren und Risikoerklärung

H225 Flüssigkeit und Dampf, leicht entzündbar.
Verursacht schwere Verätzungen der Haut und der Augen / Augenschäden
H304 Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein
H315 Verursacht Hautreizungen
H319 Verursacht schwere Augenreizung
H336 Kann Schläfrigkeit oder Benommenheit verursachen
H361 Verdacht auf Schädigung der Fruchtbarkeit oder des ungeborenen Kindes
H373 Kann die Organe schädigen bei längerer oder wiederholter Aussetzung

Vorsorgliche Erklärung

P201 Vor Gebrauch besondere Anweisungen einholen
P202 Nicht benutzen, bevor nicht alle Sicherheitshinweise gelesen und verstanden worden sind
P210 Von Hitze/Funken/offener Flamme/heißen Oberflächen fernhalten - Nicht rauchen
P233 Behälter dicht geschlossen halten
P240 Behälter und zu befüllende Anlage erden.
P241 Explosionsgeschützte elektrische Geräte/Lüftung/Licht/Geräte verwenden
P242 Nicht funkendes Werkzeug verwenden
P243 Vorsichtsmaßnahmen gegen statische Aufladung treffen
P260 Staub/Rauch/Gas/Nebel/Dämpfe/Aerosol nicht einatmen
P261 Einatmen von Staub/Rauch/Gas/Nebel/Dampf/Aerosol vermeiden
P264 Nach der Handhabung gründlich waschen
P271 Nur im Freien oder in einem gut belüfteten Bereich verwenden
P280 Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen

Antwort

P301+P310 Bei Verschlucken: Sofort eine Giftinformationszentrale oder einen Arzt aufsuchen
P302+352: Wenn Kontakt mit Haut: Mit viel Wasser und Seife waschen
P303+P361+P353 Wenn Kontakt mit Haut (oder im Haar) : Kontaminierte Kleidung ausziehen.
Haut mit Wasser abspülen/abduschen
P304+P340 Bei Einatmen : Das Opfer an die frische Luft bringen und in eine Position bringen,

die das Atmen erleichtert.

P305+P351+P338 Bei Berührung mit den Augen: Mehrere Minuten behutsam mit Wasser spülen.

Kontaktlinsen entfernen, falls vorhanden und weiter ausspülen

P308+P313 Bei Besorgnis : Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen

P312 Bei Unwohlsein Giftinformationszentrum oder Arzt anrufen

P314 Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen, wenn Sie sich unwohl

P331 Kein Erbrechen herbeiführen

P332+313: Wenn Hautreizungen auftreten: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.

P337+313: Bei andauernder Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.

P362+P364 Kontaminierte Kleidung ausziehen und vor erneutem Tragen waschen.

Lagerung

P233 Behälter dicht geschlossen halten

P235 Kühl aufbewahren.

P403 An einem gut gelüfteten Ort aufbewahren.

P405 Unter Verschluss aufbewahren

Entsorgung

P501 Inhalt/Behälter in Übereinstimmung mit den

lokalen/regionalen/nationalen/internationalen Vorschriften.

3. Zusammensetzung der Inhaltsstoffe

Chemischer Name	alternat. Bezeichnung	CAS Nummer	Inhalt (in %)
Toluol	Methylbenzol	108-88-3	ca. 50-70
Cyclohexan	Hexahydrobenzol	110-82-7	
Aceton	2-Propanol	67-64-1	
PTBP Formaldehyd	tert-Butanol + Phenol	25085-50-1	ca. 5-15
Neopren	Synthesekautschuk	9010-98-4	ca. 5-15
Additiv	-	-	ca. 0-5

4. Erste-Hilfe-Maßnahme

Augen Kontakt

- Bei Kontakt mit den Augen: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen.

- Kontaktlinsen entfernen, falls vorhanden und weiter ausspülen

- Bei anhaltender Augenreizung, ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe in Anspruch nehmen

Haut Kontakt

Wenn auf der Haut oder im Haar:

- Haut mit Wasser abspülen/abduschen

- Wenn Hautreizung auftritt: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen

- Kontaminierte Kleidung und Schuhe ausziehen und isolieren

- Bei Verbrennungen die betroffene Haut sofort

und so lange wie möglich mit kaltem Wasser kühlen.

- Kleidung nicht entfernen, wenn sie an der Haut haftet.

- Duschen mit Wasser und Seife waschen.

Einatmen

- Bei Besorgnis ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.

- Nicht erbrechen.

- Bei übermäßiger Staub- oder Rauchentwicklung mit sauberer Luft lüften

- Arzt aufsuchen, wenn Husten oder andere Symptome auftreten

Verschlucken

- BEI VERSCHLUCKEN: Sofort eine GIFTINFORMATIONSZENTRALE oder einen Arzt anrufen

- KEIN Erbrechen herbeiführen

- Keine Mund-zu-Mund-Methode anwenden,
wenn das Opfer die Substanz verschluckt oder eingeatmet hat
- künstliche Beatmung mit Hilfe einer Taschenmaske mit Einwegventil oder einem anderen
- Einwegventil oder einem anderen geeigneten medizinischen Beatmungsgerät.

Suche sofort ärztliche Hilfe, falls eins der genannten Varianten vorgefallen ist

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

- A. Geeignete (und ungeeignete) Feuerlöschmittel
- Verwenden Sie Alkoholschaum, Kohlendioxid oder Wasserspray für die Absorption dieses Material oder trockenen Sand bzw. Erde.
 - Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren und in sicherer Entfernung halten.

B. Besondere Gefahren

- Leichtentzündliche Flüssigkeit und Dämpfe.
- Heftige Reaktion kann Feuer und Explosion verursachen.
- Dämpfe können zur Zündquelle wandern und zurückschlagen.
- Feuer kann reizende, ätzende und/oder giftige Gase erzeugen.
- Bei der Verbrennung können reizende und hochgiftige Gase entstehen.
- Kann bei oder über dem Flammpunkt ein explosionsfähiges Gemisch bilden.
- Behälter können beim Erhitzen explodieren.
- Leicht entzündlich: Leicht entzündbar durch Hitze, Funken und Flammen.
- Leckagen können eine Brand-/Explosionsgefahr darstellen.
- Dämpfe können in Innenräumen, im Freien und in Abflüssen explodieren.
- Dämpfe können mit Luft explosive Gemische bilden.

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

A. Vorsichtsmaßnahmen

Ausrüstung und Notfallmaßnahmen

- Einatmen von Staub/Rauch/Gas/Nebel/Dampf/Aerosol vermeiden
- Alle Zündquellen beseitigen
(kein Rauchen, Fackeln, Funken oder Flammen in unmittelbarer Umgebung)
- Mit trockener Erde / trockenem Sand oder anderem nicht brennbarem Material abdecken.
- Anschließend mit Plastikfolie abdecken,
um die Ausbreitung oder den Kontakt mit Regen zu minimieren.
- Bei Verschüttungen und Leckagen, die kein Feuer verursachen,
sollte vollständig einkapselnde Dampfschutzkleidung getragen werden.
- Alle Geräte, die beim Umgang mit dem Produkt verwendet werden, müssen geerdet sein.
- Leck stoppen, wenn dies ohne Risiko möglich ist.
- Beschädigte Behälter oder verschüttetes Material nicht berühren,
es sei denn, Sie tragen geeignete Schutzkleidung.
- Verwenden Sie saubere, funkenfreie Werkzeuge, um das Material aufzufangen
und füllen Sie es in locker abgedeckte Kunststoffbehälter zur späteren Entsorgung

B. Umweltvorkehrungen und Schutzmaßnahmen

- Verhindern Sie das Eindringen in Gewässer, Abwasserkanäle, Keller oder geschlossene Räume.

C. Methoden und Materialien zur Eindämmung und Aufräumarbeiten

- Löschwasser zur späteren Entsorgung eindämmen; das Material nicht verstreuen.
- Aufnehmen oder mit trockener Erde, Sand oder anderem nicht brennbarem Material abdecken
und in Behälter umfüllen.
- Saubere, funkenfreie Werkzeuge zum Aufnehmen des absorbierten Materials verwenden.
- Deich weit vor der verschütteten Flüssigkeit zur späteren Entsorgung.

7. Handhabung und Lagerung

A. Vorkehrungen zur sicheren Handhabung

- Hantieren Sie nicht, bevor Sie nicht alle Sicherheitshinweise gelesen und verstanden haben.
- Explosionsgeschützte Elektro-/Belüftungs-/Licht-/Ausrüstungsgeräte verwenden.
- Nur funkenfreie Werkzeuge verwenden.
- Das Einatmen von Staub/Rauch/Gas/Nebel/Dämpfen/Aerosolen vermeiden.

- Nach der Handhabung gründlich waschen.
- Bei der Arbeit mit diesem Produkt nicht essen, trinken oder rauchen.
- Nur im Freien oder in einem gut belüfteten Bereich verwenden.
- Befolgen Sie alle Sicherheitsvorkehrungen gemäß MSDS/Etikett, auch wenn der Behälter geleert wurde, da möglicherweise Produktreste zurückbleiben können.
- Kühl halten. Vor Sonnenlicht schützen.
- Alle Geräte, die beim Umgang mit dem Produkt verwendet werden, müssen geerdet sein.
- An einem gut belüfteten Ort lagern. Behälter dicht geschlossen halten
- Erhitzung kann Feuer oder Explosion verursachen
- Von niedrigen Bereichen fernhalten.
- Geschlossene Räume vor dem Betreten lüften.

B. Bedingungen für die sichere Lagerung
(einschließlich etwaiger Unverträglichkeiten)

- Von Hitze/Funken/offener Flamme/heißen Oberflächen fernhalten - Nicht rauchen
- An einem gut belüfteten Ort aufbewahren. Behälter dicht geschlossen halten
- Bei der Verwendung dieses Produkts nicht essen, trinken oder rauchen