



ASPEX®

SCHIMMELPILZVERNICHTER

PRODUKTDATENBLATT

Beschreibung

Flüssiges, farbloses, saures Desinfektionsmittel zur Schimmelbeseitigung auf allen Oberflächen.

Produktvorteile

- schnelle und hoch effiziente Wirksamkeit gegen Schimmelpilze und Schimmelpilzsporen
- konservierende Wirkung
- leicht biologisch abbaubar
- frei von Alkohol, Chlor, Hypochlorit, Aldehyden, quaternären Ammoniumverbindungen
- ergiebig und sparsam im Verbrauch
- gesundheitlich unbedenklich
- kein Gefahrgut, nicht kennzeichnungspflichtig

Anwendungsbereiche

Geeignet für alle Oberflächen.

Materialverträglichkeit

ASPEX® ist prinzipiell für alle Oberflächen geeignet. ASPEX® kann eine bleichende Wirkung haben. Bei empfindlichen Oberflächen bitte im Einzelfall an verdeckter Stelle auf Materialverträglichkeit prüfen.

Anwendungsempfehlung

ASPEX® unverdünnt auf die zu behandelnden Flächen aufsprühen. Bitte auch ausreichend Sicherheitsabstand um den sichtbaren Befall behandeln (50 cm). Die Oberflächen sind intensiv mit dem Desinfektionsmittel bis zur Sättigungsgrenze zu tränken. Mindestens 15 Minuten einwirken lassen.

- 1 Liter ASPEX® ist ausreichend für 8 - 10 m²





ASPEX®

SCHIMMELPILZVERNICHTER

PRODUKTDATENBLATT



Gefahren- und Sicherheitshinweise

Biozide sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Schutzhandschuhe tragen. Bei Hautkontakt kann es zu unbedenklichen Weißfärbungen kommen, die nach kurzer Zeit verschwinden. Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden. Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser spülen. Bei Hautkontakt mit reichlich warmem Wasser spülen. *Bitte entnehmen Sie die Gefahren- und Sicherheitshinweise dem aktuellen Sicherheitsdatenblatt.*

Wichtig! Bei der Durchführung von Reinigungs- und Desinfektionsarbeiten können insbesondere bei der Anwendung von hohen Drücken feinste Nebel aus Wasser und der verwendeten Chemikalie (Aerosole) entstehen. Das Einatmen dieser Aerosole ist zu vermeiden. *Atemschutz tragen!*

Hinweise zur sicheren Lagerung und Anwendung von ASPEX®

- ausschließlich im Anlieferungsgebinde lagern, niemals Restprodukte in das Lagergebinde zurückschütten
- Geräte, die zur Anwendung eingesetzt werden, vor und nach der Anwendung mit klarem Wasser spülen
- zur Ausbringung und Anwendung empfehlen wir ausschließlich Geräte, die an den produktführenden Bauteilen aus folgenden Materialien gearbeitet sind:

<i>Metalle</i>	CrNi-Edelstahl (minimale Qualität 1.4301 = AISE 304), Aluminium und galvanisierte Oberflächen
<i>Kunststoffe</i>	HD-PP, HD-PE, Hart-PVC, Viton B, FFKM, VMQ (Silicon)
<i>andere</i>	Glas und Keramik

- Augen schützen, nicht mit Haut in Berührung bringen
- benetzte Hautstellen sofort mit Wasser abspülen
- Schutzkleidung und Schutzhandschuhe tragen
- nicht in geschlossenen Systemen einsetzen oder lagern
- Desinfektionsmittel nicht mit Substanzen wie Schwermetalle, Kupfer, Messing, Rost, allgemeinen Verschmutzungen sowie anderen Reinigungs- und Desinfektionsmitteln, insbesondere Alkalien in Verbindung bringen
- vor direkter Sonneneinstrahlung schützen
- in kühlen Räumen lagern



ASPEX®

SCHIMMELPILZVERNICHTER

PRODUKTDATENBLATT



Verkaufseinheit

<i>Sprühflasche</i>	0,5 L
<i>Kanister</i>	2,5 L
<i>Kanister</i>	10,0 L
<i>Tankpalette</i>	1 t

Bei Fragen und Bestellungen wenden Sie sich bitte an

ANOVIS Biotech GmbH

Theodor-Schwarte-Str. 61 . D-59227 Ahlen

Tel +49 (0) 2382/760 97-50 . Fax +49 (0) 2382/760 97-45

info@anovis-gmbh.de . www.anovis-gmbh.de

Bitte beachten Sie

ASPEX® ist ausschließlich für den professionellen Einsatz in der Schimmelpilzsanierung bestimmt.. Die hier aufgeführten Angaben über die Kennzeichnung entsprechen den gesetzlichen Bestimmungen, wie sie zur Zeit des Erscheinens des Merkblattes Gültigkeit haben. Die Angaben über Zusammensetzung, Wirkung, Konzentration und Anwendung beschreiben die für den gewöhnlichen Gebrauch wesentlichen Merkmale von ASPEX® . Sie sind hingegen keine Zusicherung bestimmter Eigenschaften für einen konkreten Einsatzzweck und befreien den Verwender wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei der Verwendung unserer Produkte nicht von eigenen Prüfungen und entsprechenden Vorsichtsmaßnahmen. Etwa bestehende gewerbliche Schutzrechte sind gegebenenfalls zu berücksichtigen. Bei Änderungen der gesetzlichen Verordnungen werden die Warnhinweise und Angaben auf den Gebinden bzw. Etiketten umgehend den neuen Anforderungen angepasst. (Ahlen, Februar 2007).