



CLEAN

de

BioScreen

Reinigung

Verwendungszweck

BioScreen ist ein einfach anzuwendendes Reinigungsmittel ^{*)} für Computer-Bildschirme (auch Touchscreen), Tastaturen, Computer-Mäuse, Drucker, sonstige Bedienungselemente und Geräte, Telefonhörer, Headset und Kopfhörer, Fotoapparate, Digitalcamera und Videogeräte sowie Foto- bzw. Camera-Zubehör, TV, Playstation, Fernbedienungen, Arbeitsflächen und sonstige gewerbliche Gebrauchsgegenstände.

Eigenschaften

- Reinigt in einem Arbeitsgang.
- Schafft saubere hygienische Arbeitsumgebung.
- Keimreduzierender Effekt ^{*)}
- Reinigt Ihre Arbeitsgeräte.
- Verwendbar mit den meisten gängigen Kunststoffen ^{*)}, für Gehäuse und Geräte.
- Verwendbar mit den meisten gängigen Kunststoffen ^{*)}, von Kabeln und Zuleitungen.
- Verwendbar mit den meisten gängigen Lackoberflächen ^{*)}, und Einbrennlackierungen von Geräten.
- Verwendbar mit Silicon/Silicongummi, Teflon/PTFE, PE, PP u.a. ^{*)}.
- Verwendbar mit technischen Metallen und technischen Metall-Legierungen wie z.B. Aluminium, Edelstahl, Chrom, Nickel, Eisen, etc.
- Verwendbar mit Glas, Keramik, Porzellan.
- Verwendbar auf den meisten Arbeitsplatten Beschichtungen wie Melamin, Resopal etc.
- Auch Verwendbar zur Reinigung der Lötstellen von Elektronik-Platinen, z. B. mittels Wattestäbchen.
- Auch Verwendbar zur Entfernung von Kleber- und Etiketten-Resten (abhängig vom verwendeten Klebertyp).

BioScreen sollte nicht angewendet werden auf:

- Empfindlichen Schaumstoffen, Gummi, alkohol-unverträglichen Materialien, nachträglich lackierten Oberflächen, feuchte-empfindlichen Materialien.

Inhalt/ Hauptbestandteile

Reinigungsaktivierende Zusätze, Alkohol, Netzmittel, Wasser.

Anwendung

BioScreen auf die zu reinigenden Oberflächen leicht aufsprühen. Zur ausreichenden Wirkung ca. ≥ 2 Minuten einwirken lassen. Gegebenenfalls nochmals nach sprühen. Mit einem geeigneten, weichen Einmaltuch abwischen. Gegenstände, in die BioScreen eindringen könnte (z. B. nicht flüssigkeits-resistente Tastaturen) dürfen nicht direkt besprüht werden. Befeuchten Sie hierzu zur Reinigung ein Wischtuch für Flächen oder ein Wattestäbchen für Rillen und Spalten.

Zwischenräume können ggf. auch mit einem BioScreen angefeuchteten Wattestäbchen gesäubert werden.

Nicht verwenden für:

Schaumstoffe (z. B. Polster von Kopfhörer) können ggf. längerfristig Schaden nehmen - wir empfehlen die Entfernung der Schaumstoff-Polster vor Reinigung oder nachträglichen Austausch.

Gefahren und Sicherheit

Beachten Sie die notwendigen Vorsichtsmaßnahmen im Gebrauch des Produktes. Der Umgang sollte durch sachkundiges Personal erfolgen. Nationale und interne Richtlinien für Arbeitssicherheit sind zu befolgen. Tragen Sie geeignete Schutzkleidung und Einmalhandschuhe während der Arbeit.



www.sds-id.com

Für weitere und allgemeine Sicherheitshinweise beachten Sie bitte auch die Angaben auf dem Etikett und das entsprechende Sicherheitsdatenblatt (SDB/SDS).

Download über QR-Code oder Link: www.sds-id.com/100065-7

Garantie / Haftung

BioScreen wird nach hohen Qualitätskriterien hergestellt. Für die Funktion von BioScreen entsprechend dieser Produktinformation wird somit Garantie übernommen. Weiterführende Gewährleistungen - insbesondere auf Verträglichkeit mit Oberflächen und Materialien - sind ausgeschlossen ^{*)}.

Hinweise

Die vorliegende Produktinformation ist ausschließlich für das hier aufgeführte Produkt gültig. Insbesondere kann diese nicht für ähnliche Produkte anderer Hersteller hergenommen werden.

Überprüfen Sie die Aktualität dieser Produktinformation regelmäßig auf unseren Internetseiten.

Unterstützung/Infoservice

Methodische und technische Unterstützung erhalten Sie per E-Mail unter support@bioanalytic.de (Deutsch, Englisch).

Überprüfen Sie die Aktualität dieser Produktinformation regelmäßig auf unseren Internetseiten.

Entsorgung

Bitte beachten Sie die gesetzlichen Vorschriften.

Gebrauchte und verfallene Lösungen sind entsprechend der lokalen Vorschriften zu entsorgen. Innerhalb der EU gelten die Vorschriften auf der Grundlage Richtlinie 67/548/EWG des Rates der Angleichung der Rechts- und Verwaltungsvorschriften für die Einstufung, Verpackung und Kennzeichnung gefährlicher Stoffe, in der jeweils gültigen Fassung.

Dekontaminierte Verpackungen können dem Hausmüll oder Recycling zugeführt werden, soweit nicht anders geregelt.

Bestellinformation

Auf unseren Webseiten www.bioanalytic.de \Rightarrow Produkte \Rightarrow Reinigung

... finden Sie:

- Reinigungsmittel mit anderen und speziellen Eigenschaften.
- Reinigungsmittel für andere Verwendung.
- Kostengünstige Packungsgrößen

Literatur & Fußnoten

Verwendete grafische Symbole und Kennzeichnungen sind entsprechend der Norm bzw. auf unseren Internetseiten verfügbar.

- *) Enthält Alkohol. Durch die Vielzahl an möglichen Arten der Geräte, Kunststoffoberflächen und Lacken ist die Eignung von bioScreen vor der Anwendung stets zu überprüfen. Für Schäden wird keine Haftung übernommen.
- *) Aufgrund der Zusammensetzung (Netzmittel, Alkohol) kann eine keimreduzierende Wirkung gegenüber Bakterien, Pilzen und Vieren eintreten. Diese ist jedoch nicht gewährleistet. Zur Desinfektion von Gebrauchsgegenständen, insbesondere bei ansteckenden Krankheiten, empfehlen wir die Verwendung medizinisch geprüfter Desinfektionsmittel.
- *) BioScreen ist damit ^{*)} kein Biozid im Sinne der Biozid-Richtlinie.

(1/1)
© Copyright by Bioanalytic GmbH

Produktinformation
BioScreen

2018-01-01

(de)

002801-PR01



Bioanalytic GmbH

• biomedical & analytical chemical reagents • medical laboratory diagnostics
• in vitro diagnostics (IVD) • biomedical science & analysis technology
• Waldmatten 10-13 • 79224 Umkirch/Freiburg i. Br. • Germany

Phone: +49 7665 5951
Fax: +49 7665 5683
E-Mail: office@bioanalytic.de
Internet: www.bioanalytic.de