

akasept®

Anwendung und Gebrauch

akasept® desinfiziert Oberflächen und neutralisiert Gerüche. akasept® ist geruchlos; allergische Reaktionen der Haut oder Schleimhaut sind bis dato nicht bekannt; ebenso sind kleine negative Materialverträglichkeiten bekannt.

Anwendungsbeispiele:

- Oberflächen Desinfektion für Hygienische Sauberkeit: Ablageflächen, Arbeitsplatten, Geräte, Kühlschrank, Textilien etc. Wirkt gegen Schimmelpilz
- Beseitigt üble Gerüche: Verwesung, Tiersekrete, Rauch, Brand, Schweiß etc.

Gebrauchshinweise:

akasept® sicher Verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen. akasept® ist eine wässrige Lösung und daher geeignet für alle feucht behandelbaren Materialien. akasept® immer unverdünnt aufsprühen und 5-10 Minuten einwirken lassen. Mit einem Drücker von einer Sekunde sollte man 10cm² benetzen. Nicht nachspülen, da die Wirkung an der Oberfläche über lange Zeit anhält.

Bei Schimmelpilz: einsprayen, Schimmelpilz nach Abtrocknung sauber Abwischen, danach nochmals ergiebig einsprayen, trocknen lassen.

Achtung:

akasept® nicht mit anionischen Tensiden (z.B. Waschmitteln) gemeinsam verwenden. Vollständig entleerte Dose mit dem Siedlungsabfall entsorgen: Teilentleerte Dose einer Sammelstelle für Sonderabfälle übergeben. Schädlich für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkung haben.

Mode d'emploi:

Utiliser akasept® en veillant à la sécurité. Avant l'utilisation, toujours lire les caractéristiques indiquées ainsi que les informations données sur le produit. akasept® est une solution aqueuse et donc adaptée à tous les matériaux pouvant être traités à l'état humide. Vaporiser akasept® non dilué et laisser agir pendant cinq à dix minutes. En Pressant une seconde, on doit Pouvoir asperger environ 10cm². Ne pas rincer, l'effet étant durable en surface.

En cas de moisissure : Vaporiser, après séchage, essuyer tout simplement la moisissure, vaporiser abondant encore une fois, laisser sécher.

Attention:

Ne pas utiliser akasept® en combinaison avec des agents tensioactifs anioniques (comme les détergents par ex.). Jeter les bombes entièrement vides avec les déchets urbains. Remettre les bombes entièrement vides avec déchets urbains. Remettre les bombes partiellement vides aux points de collecte pour déchets spéciaux. Nocif pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique.

Aerosol nicht einatmen. Bei versehentlichem Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikette herzeigen. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Nicht in die Kanalisation gelangen lassen. Hergestellt in der Schweiz. Behälter steht unter Druck. Vor Sonnenbestrahlung und Temperaturen über 50 °C schützen. Auch nach Gebrauch nicht gewaltsam öffnen oder Verbrennen.

Haltbar bis maximal 2 Jahre nach Abfülldatum. Chargennummer und Abfülldatum siehe Dosenboden. BAG, Zulassungsnummer CHZN2077

Inhaltsstoffe:

- Oligo(2-(2-ethoxy)ethoxethylguanidiumchlorid)0.031g/100g
- Poly(hexamethylendiaminguanidiniumchlorid)0.094g/100g
- Treibgas: Luft, daher nicht entzündlich

CleanServe Distribution AG

Seestrasse 14a | CH-5432 Neuenhof | Tel. +41 56 416 30 65 | Fax +41 56 416 30 69

www.cleanserve.ch | info@cleanserve.ch

Desinfiziert und neutralisiert Gerüche, Dose 400ml Fr. 18.90

