



WAPOSIL 40

Breitband-Desinfektion ohne Chlor



- bakterizid, viruzid, fungizid, algizid und sporizid
- gute Bleichwirkung
- geruchs- und geschmacksneutral

Waposil 40 basiert auf Wasserstoffperoxid, welches nach der Anwendung zu Wasser und Sauerstoff ausreagiert und somit rückstandsfrei anzuwenden ist. Damit stellt es eine wirtschaftliche und ökologisch sinnvolle Alternative zu Produkten mit Chlor- oder Jodwirkstoffen dar.

Anwendungsgebiete:

Zur Desinfektion von betrieblichen Anlagen und zum Schutz von Flüssigkeiten in Kühl- und Verfahrenssystemen wie z.B. Tanks, Wasserkreisläufen, Klimaanlage, Kühltürmen, Kühlern und Luftwäschern.

Anwendung:

100 ml **Waposil 40** pro m³ Gesamtmenge zugeben. Nachdosierung entsprechend dem Bedarf. In der Regel empfehlen wir 1x wöchentlich eine Nachdosierung.

Biozid-Flüssigkonzentrat
100g **Waposil 40** enthalten 49g Wasserstoffperoxid
BAuA Reg.-Nr.: N-71835

Biozide vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen.

Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge:

Kann gegenüber Metallen korrosiv sein. Gesundheitsschädlich bei Verschlucken oder Einatmen. Verursacht Hautreizungen. Verursacht schwere Augenschäden. Kann die Atemwege reizen. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Einatmen von Dampf / Aerosol vermeiden. Schutzhandschuhe / Schutzkleidung / Augenschutz / Gesichtsschutz tragen. Nur im Originalbehälter aufbewahren. Nach Gebrauch gründlich waschen. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. BEI VERSCHLUCKEN: Bei Unwohlsein GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen. BEI EINATMEN: An die frische Luft bringen und in einer Position ruhigstellen, die das Atmen erleichtert. BEI KONTAKT MIT DER HAUT: Mit viel Wasser und Seife waschen.



Als Sprühgeräte empfehlen wir:
SP 48