

MEPRO-BIOSTATIK

DESINFEKTIONSMITTEL FÜR DIE LEBENSMITTELINDUSTRIE UND ALGENBEKÄMPFUNGSMITTEL

Produktbeschreibung	MEPRO-BIOSTATIK (Art. 1062) ist ein flüssiges Desinfektionsmittel mit Korrosionsinhibitoren für die Lebensmittelindustrie. Es wird auch zur Bekämpfung von Algen und Moos eingesetzt.
Einsatzgebiet	Geeignet zur Desinfektion für alle Arten von Geräten, Arbeitsflächen und Räumen in der Lebensmittelindustrie. Zur Bekämpfung von Algen, Moos und teilweise auch Schimmel auf Steinen, Fassaden, Holz, etc.
Anwendung	<p>Im Lebensmittelbereich</p> <p>Erst nach gründlicher Vorreinigung mit Sprüh- oder Druckgerät anwenden. Konzentration 1–2% in Wasser, Einwirkzeit mindestens 15 Minuten. Nachspülen nicht notwendig.</p> <p>Zur Algen- und Schimmelbekämpfung</p> <p>Befallene Objekte im Lieferzustand oder 1:1 mit Wasser verdünnt satt einsprühen. <u>Nicht</u> nachspülen! Nach 1-2 Tagen die Wirkung überprüfen. Bei starkem Befall Anwendung wiederholen. Bei Aussenanwendungen ist darauf achten, dass die behandelte Stelle mind. 2-3 Tage trocknen kann, ansonsten Anwendung wiederholen.</p>
Zulassungen	Eidgenössische Zulassung: CH Z N 2148 Deutsche Registrier-Nr.: N-44934
Schutzmassnahmen	Sprühnebel nicht einatmen. Schutzbrille verwenden, bei Augenkontakt sofort mit viel Wasser spülen.
Abwasser	Die Abwasservorschriften sind zu respektieren.
Achtung	Die technische Information kann nur unverbindlich beraten. Die Eignung für spezielle Anwendungszwecke ist durch Vorversuche zu prüfen. Bei falscher oder unsachgemässer Anwendung wird jede Haftung abgelehnt.
Chemische Eigenschaften	Nicht einnehmen. Haut- und Augenkontakt vermeiden.