

Flüssiges fast neutrales Desinfektionskonzentrat, verschäumbar



Produktbeschreibung:

Annähernd neutrales Konzentrat mit universeller Anwendung und guten bakteriziden und fungiziden Eigenschaften auf Basis Alkylamin.

Materialverträglichkeit:

Desinfektion in der gesamten Nahrungsmittelindustrie, mittels geeigneten Verschäumungssystems gut verschäumbar. Anwendbar auf allen herkömmlichen Materialien (Edelstahl, Aluminium, Buntmetall, Keramik etc.)

Anwendung:

Verfahren	Konzentration	Temperatur	Zeitdauer
Verschäumen	1 – 2 %	5 bis 40°C	15 min
Tauchbad	1 - 2 %	überwiegend 5 bis 40°C	30 min

Hinweise zur Anwendung:

Zur Optimierung der Wirkung ist es unter Umständen notwendig, nach Absprache mit unserer Anwendungstechnik, von den oben angegebenen Werten abzuweichen. Auf ausreichendes Nachspülen mit Wasser von Trinkwasserqualität ist zu achten. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen. BTS® 2001 eignet sich ebenfalls zur Stiefeldesinfektion (Bürstenmaschinen). Hier entfällt der Nachspülvorgang.

Lagerung:

Frostfrei lagern.

Technische Informationen:

Aussehen	Klare, leicht gelbliche bis hellrote Flüssigkeit
Dichte (20°C, g/cm ³)	ca. 1,03
pH-Wert (20°C / 1%)	ca. 8,5
Inhaltsstoffe	Essigsäure, nichtionische Tenside, Wirkstoff: N-(3-Aminopropyl)-N-dodecylpropan-1,3-diamin 4,65g/100g,
Hinweise	Bei Unkenntnis der Materialbeständigkeit ist diese vor Ersteinsatz im Vorversuch zu ermitteln. Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden. Vernebeln vermeiden. Biozide sicher verwenden.
Artikelnummer	3511

