

MENNO Hygiene-Programm für die Pflanzen- und Lebensmittelproduktion

Neben phyto-pathogenen Schaderregern, die das Saatgut und die Ernteerträge gefährden, gilt es auch Erreger wie EHEC, Salmonellen, e-Coli, Legionellen uvm. vorzubeugen. Desinfektionsmittel für derartige Anwendungen dürfen aber auch keine Rückstände hinterlassen, wie z.B. QAV's (BAC und DDAC). Deswegen gilt es ein optimal abgestimmtes Hygieneprogramm aus Reinigung und Desinfektion für Flächen und Personalanwendungen zu etablieren.

MENNO® Florades

FiBL gelistet für die ökologische Produktion

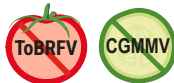
Desinfektionsmittel zur Anwendung im Garten-, Gemüse-, und Ackerbau

Flächendesinfektionsmittel für Tomaten, Gurken, Paprika usw.

Kartoffel-, Kohl-, Zwiebel-, Wurzel-, und Knollengemüse im Lager.

Anwendung: gegen phytopathogene Viren (ToBRFV, CGMMV usw.), Viroide, Bakterien (Erwinia, Xanthomonas, Ralstonia, Clavibacter usw.), Pilze (Fusarium, Boytritis usw.).

Wirkstoff: 90 g/l Benzooesäure
BVL Zul.-Nr.: 044407-00



A-QUASAN®

FiBL gelistet für die ökologische Produktion

Desinfektionsmittel zur Anwendung im Futtermittel- und Lebensmittelbereich

und Bereichen im Gewächshäusern, wo Lebensmittel verarbeitet werden.

Zum Schutz vor Humanpathogenen, gegen Bakterien (wie Salmonellen, Legionellen, e-Coli, EHEC usw.), Pilze und Hefepilze.

Für Geräte, Maschinen, Kisten, Boxen, Arbeits- und Transportflächen, Leitungen, Luftbefeuchtungssysteme in Kühl-, Lager- und Gewächshäusern usw.

Wirkstoffe: 90 g/l Benzooesäure
bawa Zulassungsnummer:
DE-0020842-03-04



FADEX® Rapid

FiBL gelistet für die ökologische Produktion

Gebrauchsfertiges Reinigungsmittel

zur Reinigung behandschuhter Hände am Waschbecken unter fließendem Wasser und zum Abwischen mit einem Einwegpapierhandtuch im Betrieb.

Zur Entfernung von organischen und anorganischen Verschmutzungen, Pflanzensaft, pflanzlichen Rückständen und chemischen Kontaminationen.



FADEX® H+

FiBL gelistet für die ökologische Produktion

Saures, schäumendes Reinigungsmittel

Reinigt Verschmutzungen von Glas, Plastik, Metall, Kisten, Maschinen, Geräte usw.

Hohe Reinigungseffizienz ggü. Stärkeanhaftungen (Kartoffeln), Wachs (Apfel, Orange), Pflanzensaft, Zucker, Chlorophyll und mineralische Inkrustationen.



FADEX® -OH

FiBL gelistet für die ökologische Produktion

Alkalisches, schäumendes Reinigungsmittel

Reinigt Verschmutzungen von Glas, Plastik, Metall, Kisten, Maschinen, Geräte usw.

Hohe Reinigungseffizienz ggü. Erdanhaftungen (schwere Böden), Pflanzensaft, Zucker, Farbrückständen (Karotten, Schwarzwurzel, rote Beete usw.).



FADEX® -OHX

FiBL gelistet für die ökologische Produktion

Alkalisches, entsäuertes Reinigungsmittel

z.B.: für die Verwendung in Waschmaschinen

Desinfektionsmittel vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.
Pflanzenschutzmittel vorsichtig verwenden. Vor Verwendung stets Etikett und Produktinformationen lesen.

MENNO CHEMIE-VERTRIEB GMBH

Langer Kamp 104 • D-22850 Norderstedt • Deutschland • T: +4940 52906670

F: +4940 529066766 • info@menno.de • www.menno.de