

EHEC

INFORMATION AN KUNDEN UND HANDELSPARTNER

EHEC-Infektionen werden ausgelöst durch ein Bakterium mit Namen „Enterohämorrhagische Escherichia Coli“, einer besondere Form des geläufigen Darmbakteriums „E-Coli“. Gelangen diese Darmbakterien in den menschlichen Organismus können Infektionen bzw. Intoxikationen (Vergiftungen) hervorgerufen werden, die Durchfallerkrankungen und in schlimmen Fällen auch Blutarmut und Nierenversagen und sogar Todesfälle auslösen können. Aktuell geht man davon aus, dass über die Düngung von Gemüse und Obst mit Gülle diese Bakterien mit der Nahrung aufgenommen werden und diese Erkrankungen hervorrufen können.

Das gründliche Waschen dieser Lebensmittel ist naturgemäß ein wirksamer Schutz gegen Erkrankungen. Genauso wichtig ist aber auch die Reinigung und Desinfektion aller Oberflächen, die mit solchen kontaminierten Lebensmitteln in Berührung kommen. Hierbei soll verhindert werden, dass über Hände und Oberflächen diese Infektionserreger auch auf andere Lebensmittel übertragen werden können.

Folgende Desinfektionsmittel sind in der angegebenen Konzentration gemäß Etikettentext wirksam gegen E-Coli-Bakterien und damit naturgemäß auch gegen EHEC:

TOPCLIN Desinfektionsreiniger-Hochkonzentrat:

Anwendungslösung von 1 % = 4 Stunden, 2 % = 1 Stunde

TOPCLIN Desinfektionsspray ohne Nachspülen:

konzentriert = 30 Sekunden

Diese Wirksamkeit wird durch entsprechende Aufkleber auf diesen Produkten deutlich gemacht.

A decorative graphic element consisting of a grid of thin, light blue lines that curves and tapers towards the bottom right corner of the page.