

Empfohlene Biozidlösungen (Projekt Gesunde Klauen)

Reduzierte Auflistung zugelassener Mittel auf Basis von organischen Säuren und Glutaraldehyd (ohne Formalin, Kupfer-, und Zinksulfat, sowie ohne quaternäre Ammoniumverbindungen) für die **Verwendung als Klauenbad** / zur **Sprühbehandlung** mit Rückenspritze oder in **Klauenwaschanlagen**. Diese Substanzen gelten als biologisch abbaubar. Dies bedeutet jedoch nicht, dass sie ins Ab- oder Grundwasser gelangen dürfen. Kein Anspruch auf Vollständigkeit. Für die genauen Mischverhältnisse bzw. die Verwendung in Klauenwaschanlagen bitte Herstellerangaben beachten. Bei Fragen kontaktieren Sie uns bitte unter 075 500 06 01 oder klaue@vetsuisse.unibe.ch. Stand: Dezember 2023.

Produkt und Firma	Aussehen	Erhältlich	Zusammensetzung	Dosierung/ Konzentration und Anwendungshinweis laut Hersteller
EasyStride DeLaval AG		DeLaval AG	Organische Säuren (Sulfonsäuren, Milchsäure, Ameisensäure), Alkohole, Sulfate, Diöle	Als Spray: 4- bis 8 % Klauenwaschanlage/ -bad: 2 %
Eimü Klauen-Sprint Spray Eimü		z.B. bei cowandco.ch	Glutaraldehyd, Salicylsäure	Als Spray: 2 % Klauenwaschanlage/ -bad: 2 %
FINK - Pedisept G20 Dr. Lenherr GmbH		z.B. bei agrishop.ch	Organische Säuren, Glutaraldehyd	Als Spray: 5 – 10 % Klauenwaschanlage/ -bad: 3 – 5 %
P3-oxysan ZS Ecolab CH GmbH		z.B. bei agrishop.ch	Organische Säuren, Wasserstoffperoxid	Klauenwaschanlage/ -bad: 1 – 2 %
Pink Step Multiforsa AG		Multiforsa AG	Organische Säuren, (Milchsäure, Glykolsäure)	Als Spray: 5 % Klauenwaschanlage/ -bad: 5 %
Podofeet Max Hypred Schweiz AG		z.B. bei rovagro.ch	N-(3-Aminopropyl)-N-dodecylpropan-1,3-diamin, Organische Säure	Als Spray: 5 % Klauenwaschanlage/ -bad: 5 %
Desintec® HoofCare Special D Graeub AG		Dr. E Graeub AG	Essigsäure, Benzalkoniumchlorid, Glutaraldehyd, Sulfate, Amine, Alkohole	Als Spray: 3 % Klauenwaschanlage/ -bad: 3 %