







Reinigung und Desinfektion

Desinfektion

Art.-Nr.	Produkt	BAuA-Nr.		
2020-5 2020-25	Wofasteril E 400 	N-15678 N-15680 N-15681	<p>Desinfektionsmittel auf Basis 40%iger Peressigsäure für die Tierhaltung und Ernährungswissenschaft. Desinfektion von Tanks, Anlagen, Rohrleitungen und allen mit Lebensmitteln in Kontakt kommenden Oberflächen; in der Milchproduktion speziell zur Melkzeugwischendesinfektion, Melkanlagen- und Eutertuchdesinfektion. Desinfektion – prophylaktisch und in der Tierseuchenbekämpfung – von Tierställen (auch bei Anwesenheit von Tieren), Einrichtungen, Geräten und flüssigen Abprodukten.</p> <p>NEU: Wofasteril-Kombiverfahren mit DLG-Gütezeichen zur Stalldesinfektion.</p>	
20200-25	Wofasteril E 250 	N-15928 N-15931	<p>Desinfektions-Peressigsäure für das Wofasteril®-Kombiverfahren in Verbindung mit alcapur (schäumend) oder alcapur E (tensidfrei).</p> <p>Desinfektion von allen mit Lebensmitteln tierischer oder pflanzlicher Herkunft in Kontakt kommenden Oberflächen. Vorbeugende und spezielle Desinfektion von Tierstallungen (auch bei Anwesenheit von Tieren). Desinfektion von Anlagen, Tanks und allen Hilfsmitteln, sowie von Maschinen, Geräten, Ausrüstungsgegenständen, Melkzeugen, Melkanlagen, Eutertüchern.</p>	
2060-200	eimü - 30  DIN EN 1276	N-18967	<p>Flüssiges Breitband-Desinfektionsmittel auf der Basis von aktivem Jod für die Zwischen-Desinfektion des Melkzeugs. Speziell für die Kaltdesinfektion entwickelt. Auch für die Oberflächendesinfektion hervorragend geeignet.</p> <p>Garantiert materialschonend und besonders tier- und anwenderfreundlich.</p>	
2010-10	VIROCID 	N-14379 N-24449	<p>Hochwirksames, umweltfreundliches Flächendesinfektionsmittel mit innovativer Schutzwirkung für alle Bereiche der Intensivtierhaltung und Lebensmittelbetriebe. Wirksam gegen Viren, Pilze, Bakterien, Sporen, etc.</p>	
2090-2 2090-10	Neopredisan 135-1 	N-11458	<p>Breitband-Desinfektionsmittel mit patentierter Wirkformel gegen Endoparasiten.</p> <p>Wirksam gegen Wurmeier, Kokzidien, Cryptosporidien, Clostridien, TBC, Bakterien, Pilze, Viren und Prionen.</p>	

Biozide sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformationen lesen.






Desinfektion

Art.-Nr.	Produkt	BAuA-Nr.		
	Wofasept DGHM glistet	N-15580	Desinfektionskonzentrat mit Reinigungswirkung. Reinigt und desinfiziert in einem Gang. Besonders geeignet für die reinigende Desinfektion von Flächen, Instrumenten u.ä. mit hoher Eiweißbelastung. Breitbandig und ausgeglichen wirksam gegen Bakterien und Pilze. Unempfindlich gegen Verunreinigungen wie Blut, Eiweiß u.a.	
2022-1	1 l			
2022-5	5 l			
2022-10	10 l			
2022-25	25 kg			
	alcapur  		Reiniger und Pufferadditiv für Wofasteril/Wofasteril E 400 zur Anwendung im Wofasteril-Kombiverfahren. Geruchsneutrale und materialschonende Peressigsäure-Desinfektion, kombinierte Reinigung und Desinfektion (R & D). Stark alkalisch. Bei additiver Zugabe zu Wofasteril®-Lösungen pH 7-10. Die Pressigsäure-Lösungen werden geruchslos und verlieren die Korrosivität gegenüber unedlen und Buntmetallen sowie Beton. Das Wofasteril®-Kombiverfahren ist in die Desinfektionsmittel-Liste der DGHM sowie in die DVG-Desinfektionsmittellisten für den Lebensmittelbereich und für die Tierhaltung aufgenommen.	
20320	25 kg			
20320-200	200 kg			
	ViBo 91		Der Liegeboxen-Kalk aus Kreide. Speziell gemahlene und getrocknete Kreide für optimale Bedingungen im Liegebereich der Rinder. Einstreumaterial zur Verbesserung der Sauberkeit und Hygiene in den Ställen. Auch als Klauenbad mit trockenem ViBo 91 oder als Klauenschlammbad mit nassem ViBo 91 hat sich das Produkt positiv ausgezeichnet.	
	Big Bags			
20270-1-4	bis 4			
20270-10	ab 10			
20270-24	ab 24			
	Stablesin	N-34854	Streifähiges Pulver mit großer Breitbandwirksamkeit, d.h. es ist mikrobiozid; hemmt Viren (behüllt, unbehüllt), Bakterien, Pilze, Endoparasiten (Kokzidien, Wurmeier), bindet Feuchtigkeit und Schadgase. Tier- und stallverträglich. Anwendung auch in belegten Ställen.	
20265	25 kg			

Biozide sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformationen lesen.

Reinigung und Desinfektion

Stall, Anlagen, Geräte

Art.-Nr.	Produkt	BAuA-Nr.		
	DM CID-S	N-18060 N-31902	Alkalischer, chlorhaltiger Schaumreiniger für die Tier- und Lebensmittelproduktion. Wirkt sehr gut in allen Schauminstallationen oder mit der klassischen Schaumkanone.	
2081-24	24 kg			
2081-210	210 kg			
	Tornax-S		Saurer Schaumreiniger für die Melkstandreinigung. Entfernt sicher Kalk- und Urinstein sowie Eisen- und Rostbeläge. Auch zur Reinigung von Ställen und Stall-einrichtungen geeignet.	
2080-24	24 kg			
2080-240	240 kg			
	Asiral SRC - chlorhaltig -	N-19100	Flüssiger, chloralkalischer Schaumreiniger zur Reinigung und Desinfektion von Oberflächen. Geeignet für Edelstahl, Fliesen und oxidationsbeständige Kunststoffe. Greift Aluminium und Buntmetalle an. Bei stark verschmutzten Flächen und bei hohen Anforderungen an die Hygiene. Keine Geruchsprobleme.	
3038	35 kg			
	Asiral SRS - sauer -		Flüssiges saures Schaumreinigungsmittel. Speziell geeignet für Metalloberflächen und Fliesen. Hervorragende Reinigungswirkung gegen anorganische Ablagerungen. Geeignet für Aluminium, Stahl, Edelstahl und Kunststoffe. Fugenmaterial bei Fliesen muss säurefest sein.	
3039	33 kg			
	Wofasteril E 400	N-15678 N-15680 N-15681	Desinfektionsmittel auf Basis 40%iger Peressigsäure für die Tierhaltung und Ernährungswissenschaft. Desinfektion von Tanks, Anlagen, Rohrleitungen und allen mit Lebensmitteln in Kontakt kommenden Oberflächen; in der Milchproduktion speziell zur Melkzeugzwischendesinfektion, Melkanlagen- und Eutertuchdesinfektion. Desinfektion – prophylaktisch und in der Tierseuchenbekämpfung – von Tierställen (auch bei Anwesenheit von Tieren), Einrichtungen, Geräten und flüssigen Abprodukten. NEU: Wofasteril-Kombiverfahren mit DLG-Gütezeichen zur Stalldesinfektion.	
2020-5	5 kg			
2020-25	25 kg			

Biozide sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformationen lesen.

Art.-Nr. Produkt

alcapur E

Netzmittelfreies Pufferadditiv für Wofasteril E 400 zur Anwendung im Wofasteril-Kombiverfahren (Land- und Ernährungswirtschaft) ohne rückstandsbildende Inhaltsstoffe.
Für eine geruchsneutrale und materialschonende Pressigsäure-Desinfektion. Stark alkalisch. Bei Pufferung von Wofasteril®-Lösungen mit alcapur E (ph 9-10) werden die Pressigsäure-Lösungen geruchslos und verlieren die Korrosivität gegenüber unedlen und Buntmetallen.



20310 25 kg

alcapur



Reiniger und Pufferadditiv für Wofasteril/Wofasteril E 400 zur Anwendung im Wofasteril-Kombiverfahren. Geruchsneutrale und materialschonende Peressigsäure-Desinfektion, kombinierte Reinigung und Desinfektion (R & D). Stark alkalisch. Bei additiver Zugabe zu Wofasteril®-Lösungen pH 7-10. Die Pressigsäure-Lösungen werden geruchslos und verlieren die Korrosivität gegenüber unedlen und Buntmetallen sowie Beton. Das Wofasteril®-Kombiverfahren ist in die Desinfektionsmittel-Liste der DGHM sowie in die DVG-Desinfektionsmittellisten für den Lebensmittelbereich und für die Tierhaltung aufgenommen.



20320 25 kg
20320-200 200 kg

Ferropal - S

Flüssiges, saures Reinigungsmittel zur Außenreinigung von Edelstahl und Aluminium. Für die saure Außenreinigung von Anlagen, Tanks, Leitungen und Armaturen. Auch zur Fliesen- und Bodenreinigung bei Kalkablagerungen und zur LKW-Reinigung geeignet.



20240 35 kg

eimü Neutralreiniger

Flüssiges Universalreinigungsmittel mit stark reinigenden Eigenschaften für Gewerbe und Haushalt. Stark entfettend, alkalifrei und geruchlos. Enthält hautschützende Komponenten und ist biologisch voll abbaubar. Sehr sparsam im Verbrauch.



2070 5 l

Generalreiniger









Hochalkalisches Reinigungsmittel auf der Basis von Ätzalkalien und Tenside. Zur periodischen Grundreinigung von Melkanlagen, milchführenden Systemen und Milchtanks. Besitzt eine hohe Fett- und Eiweißlösekraft. Härtestabilisiert und schaumarm. Edelstahl ist gegenüber der Anwendungslösung beständig. Nicht geeignet für Aluminium.



30350 10 kg




Reinigung und Desinfektion

Melkmaschinen und -geräte

Art.-Nr.	Produkt	BAuA-Nr.		
	DM CID - alkalisch -  DIN EN 1276	N-18059	Alkalisches, kombiniertes Reinigungs- und Desinfektionsmittel zur täglichen Reinigung und Desinfektion aller Anlagen, wie Rohrmelk- und Milchkühanlagen sowie für Milchkühltanks und Melkgeschirre. Entfernt sicher alle Fette und Eiweiße durch optimale Kombination von Alkalität und Aktivchlor. Einsatztemperatur: ab 40°C.	
3041-25	25 kg			
3041-240	240 kg			
	PHO CID - sauer -  DIN EN 1276	N-18084	Saures, kombiniertes Reinigungs- und Desinfektionsmittel für Melkanlagen und Milchkühltanks. Entfernt Eisen- und Wasserhärtebeläge sowie Milchstein durch hochwertige Phosphorsäure. Schonend für alle Gummiteile. Salpetersäurefrei. Einsatztemperatur: ab 40°C.	
3042-25	25 kg			
3042-240	240 kg			
	eimü Alkalit  DIN EN 1276	N-18710	Aktiv-chlorhaltiges Flüssigmittel (200ppm) zur regelmäßigen Reinigung und Desinfektion. Entfernt organische Ablagerungen wie Eiweiß und Fett. Hohe Reinigungskraft durch optimale Wirkstoffkombination. Kältestabil, bindet zuverlässig die Wasserhärte. Materialschonend. Temperaturbereich: 40 - 70°C.	
3030-25	25 kg			
3030-240	240 kg			
	eimü Sulitat 		Flüssiges, saures Mittel für die tägliche Reinigung und Desinfektion von Melkmaschinen und Milchkühltanks. Löst und verhindert anorganische Ablagerungen. Besonders geeignet für Anlagen mit empfindlicher Sensorik wie bei der Milchmengenmessung. Temperaturbereich: 40° - 70°C .	
3031-25	25 kg			
3031-240	240 kg			

Biozide sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformationen lesen.

Melkmaschinen und -geräte

Art.-Nr.	Produkt	BAuA-Nr.		
	RBB Melkperfekt AC	N-19054	<p>Flüssiges, alkalisch-chlorhaltiges Reinigungsmittel mit hervorragender Reinigungswirkung verbunden mit sehr guter Desinfektion. Enthaltene Dispergatoren verhindern das Ausfallen von Wasserhärte und bewirken eine gute Auflösung des Schmutzes in der Reinigungslösung.</p> <p>Edelstahl und Gummiteile werden nicht angegriffen. Bei Aluminium und Zink nicht anwenden. Nicht schäumend.</p> <p>Einsatztemperatur: 40° - 60°C.</p>	
3033-22	22 kg			
3033-250	250 kg			
	RBB Melkperfekt S		<p>Flüssiges, saures Reinigungsmittel mit hervorragender Reinigungswirkung. Desinfizierende Wirkung bereits in der Kälte durch synergistische Wirkung der eingesetzten Säuren mit speziellen Tensiden. Korrosionsschutz für Aluminium. Schwach schäumend.</p> <p>Einsatztemperatur: 40° - 50°C.</p>	
3034-22	22 kg			
3034-250	250 kg			
	eimü Ferdei-Rox	N-23057	<p>Einzigartiger Intensivreiniger für Oberflächen und Geräte in der Milchproduktion. Stark reinigende und desinfizierende Wirkung durch die spezielle Aktiv-Jodformulierung, zeigt, löst und verhindert so organische und anorganische Ablagerungen. Kaltreiniger, Anwendungstemperatur bis max. 40°C, daher auch bei schwierigen Verhältnissen (lange Rohre, Winter) empfohlen.</p>	
	DIN EN 1276			
3032-0,5	0,5 l			
3032-12,5	12,5 l			
3032-25	25 kg			
3032-240	240 kg			
	Wofasteril E 400	N-15678 N-15680 N-15681	<p>Desinfektionsmittel auf Basis 40%iger Peressigsäure für die Tierhaltung und Ernährungswissenschaft.</p> <p>Desinfektion von Tanks, Anlagen, Rohrleitungen und allen mit Lebensmitteln in Kontakt kommenden Oberflächen; in der Milchproduktion speziell zur Melkzeug-zwischendesinfektion, Melkanlagen- und Eutertuchdesinfektion.</p> <p>Desinfektion – prophylaktisch und in der Tierseuchenbekämpfung – von Tierställen (auch bei Anwesenheit von Tieren), Einrichtungen, Geräten und flüssigen Abprodukten.</p> <p>NEU: Wofasteril-Kombiverfahren mit DLG-Gütezeichen zur Stalldesinfektion.</p>	
2020-5	5 kg			
2020-25	25 kg			

Biozide sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformationen lesen.