

FINKTEC

Professional Hygiene Management



®



Fleisch, Fisch,
Feinkost, Geflügel



FOODINDUSTRIE



Management
System
ISO 9001:2015
www.tuv.com
ID 9105023001



IHR PARTNER FÜR PROFESSIONELLES HYGIENEMANAGEMENT

Wir sind Hersteller von Reinigungs- und Desinfektionsmitteln für die gesamte Nahrungsmittelindustrie, das Handwerk und die Landwirtschaft. Seit fast 50 Jahren finden die FINK TEC Qualitätsprodukte ihren Einsatz im Hygienemanagement. Hier ein Überblick unserer Geschäftsfelder:



GETRÄNKEINDUSTRIE



LANDWIRTSCHAFT



FOODINDUSTRIE

GESCHÄFTSFELD: HYGIENE FÜR DEN FOOD-BEREICH

- FINK TEC** > Reinigungs- und Desinfektionsmittel für sämtliche Anwendungsbereiche der Nahrungsmittelindustrie und des Handwerks (sofern erforderlich: EN geprüft, DLG gelistet, DVG gelistet)
- FINK TEC** > Personalunterweisung / Hygiene- und Gefahrstoffunterweisung auch im **E-Learning** Verfahren
- FINK TEC** > Kunden-Support durch unsere Anwendungstechniker vor Ort (Prozessanalyse, tournusmäßige, anwendungstechnische Betreuung und Dokumentation)





QUALITÄT UND UMWELT

Ihren Qualitätsansprüchen sowie den ökologischen Ansprüchen unserer Umwelt gerecht zu werden, ist unser oberstes Ziel.

Nachhaltigkeit
ist das einzige auf lange Sicht erfolgversprechende Konzept des Wirtschaftens.

Wir ermöglichen dies durch ein umfassendes Qualitätsmanagementsystem, welches kontinuierlich an den sich verändernden Umfeldbedingungen angepasst wird.

- Produktsicherheit - gleichbleibende Qualität
- Versorgungssicherheit - durch langjährige Lieferantenbeziehungen lückenlose Rohstoffversorgung zum Vorteil unserer Kunden
- Umweltschutz - effektiver, sparsamer Einsatz von Energie durch modernste Produktionsverfahren
- Vermeidung/ Reduzierung von Umweltbelastungen (Responsible Care) - Pionier bei der Einführung eines Mehrwegsystems für Kanister, Fässer und Container mit eigenem Fuhrpark - Logistikplanung
- Forschung und Entwicklung - Neuentwicklungen im eigenen Labor zur Ergänzung, Abrundung unseres Sortiments im Hinblick auf die sich verändernden Kundenanforderungen





BETRIEBSREINIGUNG

alkalische Schaumreinigung

FINK - FC 21

Art.-Nr.: 10021

stark schäumender

Desinfektionsreiniger, alkalisch, chlorhaltig

- hohe Schaumstabilität
- wasserhärtestabilisiert



EN 1276

FINK - FC 23

Art.-Nr.: 10023

Alkalischer Schaumreiniger mit Aktivchlor

- wirkungsvolle Entfernung von Eiweiß- und Fettrückständen
- sehr gute Bleichwirkung gegen Verfärbungen
- enthält spezifische Korrosionsinhibitoren und ist silikatfrei
- geeignet für Oberflächen aus Aluminium und Zink

FINK - Superfettlöser

Art.-Nr.: 19402

Spezialreiniger für die Betriebsreinigung

alkalisch, stark schäumend

- wasserhärtestabilisiert und phosphatfrei
- hervorragende Eiweiß- und Fettlösung

FINK - FC Powerfoam A2

Art.-Nr.: 18556

Alkalischer Schaumreiniger mit langanhaltendem Schaum

- extreme Schaumhaftung an senkrechten Flächen
- leicht rückstandsfrei abspülbar
- geringe Einsatzkonzentrationen durch hohes
- Haft- und Netzvermögen
- entfernt wirkungsvoll Eiweiß und Fett
- wasserhärtestabilisiert
- phosphatfrei

FINK - FC 30

Art.-Nr.: 10030

stark schäumender Desinfektionsreiniger, alkalisch, chlorfrei, flüssig

- wirksam gegen Biofilme
- entfernt Eiweiß und Fett
- bakterizid u. fungizid, wirkt gegen
- Salmonellen und Listerien



EN 1276+
Listerien

saure Schaumreinigung

FINK - FC POWERFOAM S1

Art.-Nr.: 18550

saurer Schaumreiniger auf Basis Methansulfonsäure

- frei von Phosphat, Sulfat und Nitrat
- sehr lang anhaltender Schaum auch an senkrechten Flächen
- verlängerte Einwirkzeit
- entfernt Rostrückstände
- hohes Lösevermögen ggü. Kalk- u. Pigmentablagerungen

FINK - Alu-Reiniger mit Schaum

Art.-Nr.: 18801

Schaumreiniger für die Betriebsreinigung, sauer, stark schäumend

- stark schäumend
- entfernt Kalk- und Pigmentschmutz
- strahlend glänzende Oberflächen

FT 43 SR

Art.-Nr.: 17043

Schaumreiniger mit Zinkschutz

mildsauer, flüssig

- beseitigt Kalkablagerungen u. Pigmentschmutz
- entfernt organische u. anorganische
- Verschmutzungen



EN 1276

FT 48 SR

Art.-Nr.: 17048

Citronensäurer Schaum

sauer, flüssig

- löst Pigmentschmutz und anorganische Verschmutzungen
- entfernt Fettverschmutzungen
- beseitigt Oxidschichten und Anlauffarben



herkömmlicher Schaumreiniger

0 Min.

FINK - FC Powerfoam



herkömmlicher Schaumreiniger

10 Min.

FINK - FC Powerfoam



FINK TEC SCHAUMINNOVATION

Die neue Generation der FINK – FC Powerfoam – Produktserie setzt neue Maßstäbe bei der Schaumreinigung.

VORTEILE FINK – FC POWERFOAM :

- *extreme Schaumanhaftung* an allen Oberflächen
- *Schaumhaftzeiten* bis zu 60 Min.
- *feinste Schaumstrukturen* erreichen alle Stellen
- *einfache sichere Abspülbarkeit*
- hohe Einwirkzeiten = hohe Reinigungskraft bei *geringem Verbrauch*
- *Materialschonend* und *Umweltbewusst*

Überzeugen Sie sich selbst von der ultimativen Schaum- und Reinigungskraft der **FINK – FC Powerfoam** – Produkte:

FINK - FC POWERFOAM S1

Art.-Nr.: 18550

frei von Phosphat, Sulfat und Nitrat

- sehr lang anhaftender Schaum auch an senkrechten Flächen
- verlängerte Einwirkzeit
- entfernt Rostrückstände
- hohes Lösevermögen ggü. Kalk- u. Pigmentablagerungen
- umwelt- und materialschonend

FINK - FC Powerfoam A2

Art.-Nr.: 18556

extreme Schaumhaftung an senkrechten Flächen

- leicht rückstandsfrei abspülbar
- geringe Einsatzkonzentrationen durch hohes
- Haft- und Netzvermögen
- entfernt wirkungsvoll Eiweiß und Fett
- wasserhärtestabilisiert
- phosphatfrei



Management
System
ISO 9001:2015
www.tuv.com
ID 9105023001



DAS ÖKORON® HYGIENEKONZEPT

Ihr aktiver Beitrag zum Umweltschutz:

Abwasserentlastung durch das neue **Ökoron® - Konzept**

Basis bildet der neuartige Molke - Schaumreiniger **Ökoron® SR**.

In Kombination mit unseren Desinfektionsprodukten **Ökoron® 10** oder **Ökoron® 13** stellen wir Ihnen ein umweltentlastendes Hygienekonzept für alle Bereiche Ihres Unternehmens zu Verfügung.

VORTEILE ÖKORON® - KONZEPT

- kein AOX Eintrag bei der Reinigung & Desinfektion
- minimierter Gefahrstoffeinsatz
- dermatologisch getestetes Reinigungsmittel
- hervorragende Materialverträglichkeit
- leicht biologisch abbaubar



DAS ÖKORON® PRODUKTKONZEPT

Ökoron® SR

Art.-Nr.: 17900

Ökologischer Reiniger für alle abwaschbaren Oberflächen

- exzellente Materialverträglichkeit
- kein Gefahrstoff
- kein Gefahrgut
- kein AOX Eintrag

Ökoron® - Bio Kraft

Art.-Nr.: 17908

Saurer Universalreiniger auf Molke Basis

- umweltorientiert auf Molke- & Fruchtsäure-Basis
- geeignet für alle manuellen Reinigungstätigkeiten
- kein Gefahrstoff, keine Verätzungsgefahr
- materialschonend, für alle abwaschbaren Oberflächen

Ökoron® CIP

Art.-Nr.: 17901

Ökologischer CIP-Reiniger für alle abwaschbaren Oberflächen

- Umweltschonend, dank natürlicher Rohstoffbasis
- biologisch vollständig abbaubar
- entfernt wirkungsvoll stärkste Eiweiß- und Fettbeläge
- hervorragende Materialverträglichkeit

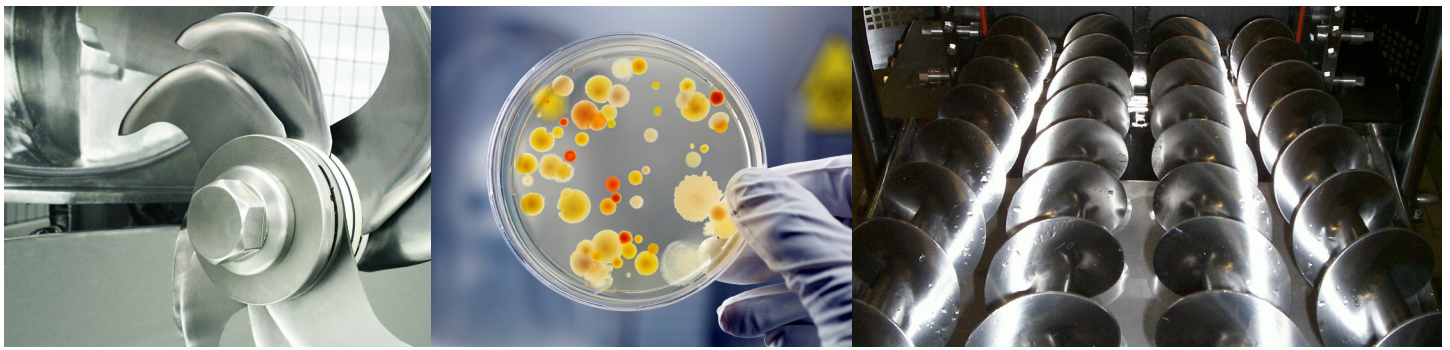
Ökoron® Sanitärreiniger

Art.-Nr.: 17910

Saurer auf Molke basierender Sanitärreiniger

- besonders umweltorientiert da Molke- & Fruchtsäure - Basis
- beseitigt Kalk- und Urinsteinablagerungen
- kein Gefahrstoff, keine Verätzungsgefahr
- materialschonend, für alle abwaschbaren Oberflächen





FLÄCHENDESINFEKTION

Schaumdesinfektion

FINK - Antisept G

Art.-Nr.: 13308

Flächendesinfektionsmittel

quaternäre Ammoniumverbindung

- materialschonend und geruchsneutral
- bakterizid, fungizid, algizid



FT 107 DES

Art.-Nr.: 17107

Desinfektionsmittel auf Aminbasis

- breites Wirkungsspektrum durch unspezifischen antimikrobiellen Wirkungsmechanismus
- wirksam über einen breiten Temperaturbereich
- biologisch abbaubar



Ökoron® 13

Art.-Nr.: 17313

Desinfektionsmittel mit Aktivsauerstoff
[5% PES]

- verschäumbar
- schnell und sicher wirksam auch
- bei niedrigen Temperaturen ab 5° C
- keine Resistenzerscheinung



FINK - ViroSept®

Art.-Nr.: 13319

flüssig - Desinfektionsmittel

- Einsatz durch: Tauchen, Sprühen, Schäumen und vernebeln
- bakterizid, fungizid und voll viruzid
- wirksam auch bei niedrigen Temperaturen
- Wirkstoffkombination verhindert Resistenzbildung
- entspricht den höchsten IFS Anforderungen



FINK - Steril SD plus

Art.-Nr.: 14002

Verschäumbares Flächendesinfektionsmittel
mit Aktivchlor

- schnell und sicher wirksam gegenüber
- Bakterien, Schimmel, Hefen, Viren und Sporen
- ausgeprägt netzend, wasserhärtestabilisiert
- En1276 und Listerien ATCC 15313 geprüft



Sprühdesinfektion

Ökoron® 12

Art.-Nr.: 17312

saures Desinfektionsmittel
mit 15 % Peressigsäure

- schnell und sicher wirksam gegenüber Bakterien,
- Schimmel, Hefen und Viren
- keine Resistenzerscheinungen



Ökoron® 10

Art.-Nr.: 17310

Desinfektionsmittel mit Aktivsauerstoff

- ökologisch unbedenklich
- bakterizid, fungizid, viruzid und sporizid
- materialschonend, schaumfrei
- Munkadur getestet



FINK - Steril

Art.-Nr.: 14000

Desinfektionsmittel
chlorhaltig

- schnell wirksam bei niedrigen Temperaturen
- sicher wirksam gegen Bakterien, Schimmel, Hefen, Viren und Sporen



alkoholische Desinfektion

FINK - Antisept E

Art.-Nr.: 13304

alkoholhaltiges Flächen-
desinfektionsmittel

- wirkt bakterizid, fungizid, viruzid
- und ist rückstandsfrei flüchtig
- Nachspülen mit Wasser nicht erforderlich,
- einfache Anwendung



FINK - Antisept E Wipes

Art.-Nr.: 411 200 700

Alkoholhaltiges Flächendesinfektionsmittel

- wirkt bakterizid, fungizid, viruzid
- und ist rückstandsfrei flüchtig
- Nachspülen mit Wasser nicht erforderlich,
- einfache Anwendung



*Biozidprodukte vorsichtig verwenden.

Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.





HEISS- UND KLIMARAUCHANLAGEN

FINK - Rauchharzentferner

super mit Schaum

Art.-Nr.: 18001

Schaumreiniger zur Entfernung von Rauchteer, Fett- und Eiweißbelägen, hochalkalisch, stark schäumend

- hervorragende Ablösung von Rauchteer und -harze
- löst gut verkockte und verkrustete Beläge

FINK - RHE excellent

Hochkonzentrat

Art.-Nr.: 18015

Schaumreiniger zur Entfernung von Rauchteer, Fett- und Eiweißbelägen hochalkalisch, stark schäumend

- geringe Anwendungskonzentration
- gute Schaumstabilität und hohe Reinigungskraft

FINK - Rauchharzentferner plus

Art.-Nr.: 18004

Schaumreiniger zur Entfernung von Rauchteer, Fett- und Eiweißbelägen

- höchstes Rauchteer- und -harz Lösevermögen
- hohe Schaumstabilität
- ausgezeichnet wasserhärtestabilisiert

FT 37 SR

Art.-Nr.: 17037

stark alkalischer Schaumreiniger

- entfernt organische und anorganische Anschmutzungen
- hohe Schaumstabilität
- wasserhärtestabilisiert

PFLEGE

FINK - FC 334

Art.-Nr.: 10334

Pflegeöl

- pflegt und konserviert metallische Oberflächen
- pharmazeutisches Weißöl DAB 10
- einfache Anwendung

FINK - Edelstahlpflege

Art.-Nr.: 15405

Pflege und Schutz metallischer Oberflächen

- gebrauchsfertig
- löst Pigmentschmutz und Anlauffarben
- Anlaufschutz nach der Reinigung



*Biozidprodukte vorsichtig verwenden.
Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.





INDUSTRIESPÜLMASCHINEN

alkalische Reinigung

Alkalischer

Waschmaschinenreiniger WM - A HK

Art.-Nr.: 19420

kombiniertes Reinigungs- und Desinfektionsmittel

- entfernt wirkungsvoll Eiweiß und Fett



EN 1276

FINK - Fettlöser

Art.-Nr.: 19404

kombiniertes Reinigungs- und Desinfektionsmittel

- alkalisch, chlorhaltig, schaumfrei
- entfernt wirkungsvoll Eiweiß und Fett
- reinigt und desinfiziert, bleicht organische Farbstoffe
- wasserhärtestabilisiert, phosphatfrei



EN 1276

FINK - WM AQ

Art.-Nr.: 19421

Reinigungsmittel, desinfizierend, CIP-fähig
alkalisch

- entfernt wirkungsvoll Eiweiß, Fett und Kohlehydrate
- reinigt und desinfiziert, ausgeprägt
- schmutzpenetrierend
- wasserhärtestabilisiert

FINK - WM A NF

Art.-Nr.: 19422

Reinigungsmittel alkalisch

- entfernt wirkungsvoll Eiweiß und Fett
- effiziente Reinigungswirkung
- wasserhärtestabilisiert
- geeignet für die CIP-Reinigung

saure Reinigung

FINK - WM - S HK

Art.-Nr.: 18813

stark saurer, netzender Zirkulationsreiniger

- löst mineralische Ablagerungen und Pigmentschmutz
- quillt Eiweißablagerungen, emulgiert Fette
- ausgeprägte Netzwirkung, CIP - geeignet
- Dosierung und Ausspülung über Leitwert
- kombinierbar mit Desinfektionsmitteln

FINK - WM S NF

Art.-Nr.: 19423

Saurer Einphasenreiniger für die Lebensmittelindustrie

- löst Kalk- und Milchstein
- gute Entfernung von Fett und Eiweiß
- sehr gut geeignet für die CIP-Reinigung ab 45°C
- effizient bei niedrigen Einsatzkonzentrationen
- mit hoher Netzwirkung

FINK - Alu-Reiniger

Art.-Nr.: 18803

Reinigungsmittel für die Betriebsreinigung und
Waschmaschinen, sauer schaumfrei

- entfernt Kalk- und Pigmentschmutz, Fett, Eiweiß und Rost
- strahlend glänzende Oberflächen

FT 191 CIP

Art.-Nr.: 17191

Saures, P- und N-freies, CIP fähiges Reinigungsmittel löst
mineralische Ablagerungen und Pigmentschutz

- entfernt organische Anschmutzungen
- ausgeprägte Netzwirkung, CIP-geeignet
- Dosierung und Ausspülung über Leitwert
- gegenüber Metallen keine Korrosion; frei von Mineralsäuren
- Munkadur geprüft

Entschäumer

FINK - FC 161

Art.-Nr.: 10161

Entschäumer auf Polysiloxanbasis

- wirksam entschäumend in wässrigen Systemen
- geeignet für Lebensmittel- und Abwasserprozesse
- entspricht den Anforderungen des BgVV /FDA für den
- direkten Lebensmittelkontakt

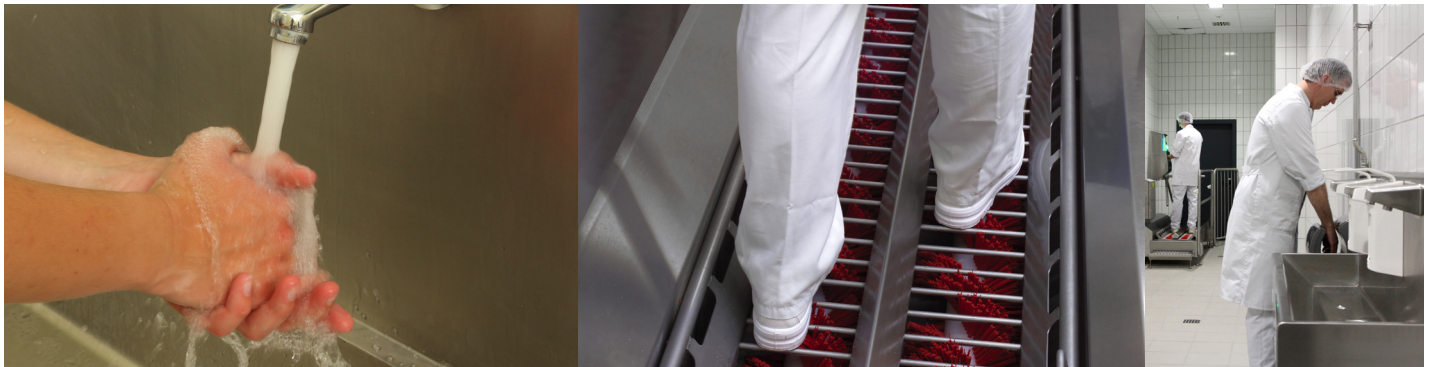
FINK - FC 163

Art.-Nr.: 10163

Entschäumer auf Tensidbasis

- wirksam entschäumend in wässrigen Systemen
- geeignet für Lebensmittelprozesse
- entspricht den Richtlinien der „Food and Drug Administration (FDA) der USA“ gemäß §173.340
- entschäumt selbst stark proteinbelastete Laugen
- silikonfrei





PERSONALHYGIENE UND SOZIALBEREICH

Handreinigung

FINK - Antisept HD

Art.-Nr.: 13315

Hygienische Handwaschung

- Reinigung und hygienische Waschung der Hände
- hautpflegend und bakterizid



FINK – Händecleaner Intensiv

Art.-Nr.: 411200550

Spezialhandreiniger für stärkste Verschmutzungen

- hervorragende Reinigungskraft
- entfernt gründlich Öl, Fett, Bitumen, Farben und Ruß
- sehr gute Hautverträglichkeit
- mit Kunststofffreiwerkstoffen
- lösemittelfrei
- dermatologisch geprüft

FINK - Handseife IFS

Art.-Nr.: 13610

zur Handreinigung, duft- und farbstofffrei

- reinigend und pflegend
- pH 5,5 (hautfreundlich)
- dermatologisch geprüft

FINK - Schaumseife

Art.-Nr.: 411200561 / 411200565

haufreundliche Handseife für Schaumspendersysteme

- speziell für Schaumspendersysteme
- extrem sparsame Anwendung
- dermatologisch geprüft
- IFS geeignet, da Farb- und Duftstofffrei

Handdesinfektion & Handpflege

FINK - Antisept HD med¹

Art.-Nr.: 13316

2-Propanol 70 % (V/V), Lösung

Alkoholisches Haut- und Händedesinfektionsmittel

- begrenzt viruzid (inkl. HBV, HCV, HIV) gem. RKI-Empfehlung, wirksam gegen Rota-Viren, Influenza-/Grippe-Viren
- bakterizid (inkl. MRSA, TbB)
- parfümfrei, fungizid, sporenfrei gefiltert



FINK - Handcreme ASB, parfümfrei

Art.-Nr.: 411200510

- schützt und pflegt die Hände vor und während der Arbeit
- wirkt als „flüssiger Handschuh“

FINK - Handcreme, parfümfrei

Art.-Nr.: 411200500

- dermatologisch geprüft
- pflegt und schützt, fettfrei

Handhygiene und Hautschutzplan

Objekt	RD	Turnus	Reinigungsmittel	Technik	Einwirkzeit
Handreinigung: Hände und ggf. Unterarme waschen und anschließend abspülen	D	Vor Arbeitsbeginn, nach Pausen, nach der Toilette, nach Berührung mit Schmutz	Fink – Handseife IFS (13610)		30 – 60 sec.
Handreinigung intensiv: Hände und ggf. Unterarme waschen und anschließend abspülen	R	Nach stark verschmutzenden Arbeiten zur Entfernung von Ölen, Fetten und Ruß u. a.	FINK-Händecleaner intensiv (411200550)		30 – 60 sec.
Hände trocknen	Z	Nach erfolgter Handreinigung	-		-
Hände und ggf. Unterarme desinfizieren	D	Nach erfolgter Handreinigung und Trocknung der Hände	Antisept HD med ¹ (13316)	siehe Handreinigung	30 – 60 sec. Verdunstung
Hautschutz	P	Vor Arbeitsaufnahme, nach den Pausen	FINK-Handcreme ASB (411200510)		-
Hautpflege	P	Nach der Arbeit	FINK-Handcreme parfümfrei (411200500)		-

¹ Pflichtangaben nach § 4 Heilmittelwerbegesetz (HWG)

FINK – Antisept HD med Wirkstoff: 2-Propanol. Zusammensetzung: 100 g Lösung enthalten: Wirksamer Bestandteil: 2-Propanol 63,1 g; Sonstiger Bestandteil: gereinigtes Wasser. Anwendungsgebiete: Hygienische und chirurgische Händedesinfektion, Händedesinfektion vor einfachen Injektionen und Punktionen peripherer Gefäße, Händedesinfektion vor Operationen und vor Punktionen von Gelenken, Desinfektion talgdrüsenreicher Haut, Kühlungsschläge. Gegenanzeigen: FINK – Antisept HD med ist nicht zur Desinfektion offener Wunden geeignet. Nebenwirkungen: Beim Einreiben der Haut mit FINK – Antisept HD med können Rötungen und leichtes Brennen auftreten. Meldung von Nebenwirkungen: Wenn Sie Nebenwirkungen bemerken, wenden Sie sich an Ihren Arzt oder Apotheker oder das medizinische Fachpersonal. Dies gilt auch für Nebenwirkungen, die nicht in dieser Packungsbeilage angegeben sind. Sie können Nebenwirkungen auch direkt dem Bundesinstitut für Arzneimittel und Medizinprodukte, Abt. Pharmakovigilanz, Kurt-Georg-Kiesinger-Allee 3, D-53175 Bonn, Website: www.bfarm.de anzeigen. Indem Sie Nebenwirkungen melden, können Sie dazu beitragen, dass mehr Informationen über die Sicherheit dieses Arzneimittels zur Verfügung gestellt werden. Warnhinweise: Leicht entzündlich! Von Zündquellen fern halten! Dicht verschlossen aufbewahren. Bei Verschütten der Lösung sind unverzüglich Maßnahmen gegen Brand und Explosion zu treffen. Geeignete Maßnahmen sind z. B. das Aufnehmen der verschütteten Flüssigkeit und das Verdünnen mit Wasser, das Lüften des Raumes sowie das Beseitigen von Zündquellen. Arzneimittel unzugänglich für Kinder aufbewahren! Das Arzneimittel nach Ablauf des auf dem Behälter angegebenen Verfalldatums nicht mehr verwenden. Zulassungsnummer: Zul.-Nr.: 1599.98.99. Pharmazeutischer Unternehmer: FINK TEC GmbH, Oberster Kamp 23, D-59069 Hamm.



*Biozidprodukte vorsichtig verwenden.

Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.





SCHULUNGEN - IM DIALOG MIT IHNEN

Fortbildung verstehen wir als Zukunftsvorsorge in eigener Sache. Deshalb hat die Qualifikation von Mitarbeitern bei uns einen besonders hohen Stellenwert. Dieses Know-How geben wir in unseren Schulungen gerne an unsere Kunden weiter.

Wir verstehen Partnerschaft so.
Sie konzentrieren sich auf Ihr Kerngeschäft.
Wir erledigen alles Weitere.

Das Leistungsangebot an Schulungen:

- Personalhygieneschulungen nach DIN 10514
- Gefahrstoffschulungen für Kundenpersonal
- Nachschulung zur Umsetzung des Infektionsschutzgesetzes nach §42-43 IfsG
- Theorie und Praxis zur Anwendung von **FINK TEC** Reinigungs- und Desinfektionsmitteln
- Gerätetechnik Schulungen in der Mess-, Regel- und Dosiertechnik zum sicheren Einsatz von **FINK TEC** Produkten
- **E-learning Modul:** zeitlich flexible Durchführung von Schulungen für Eigen- und Fremdpersonal

Wir freuen uns auf den Dialog mit Ihnen!



www.tuv.com
ID 9105023001

