



FLÄCHEN-
DESINFektionsmittel

Lintensan®

Desinfektions- und Reinigungskonzentrat für
den Küchen- und Lebensmittelbereich
hochwirksam reinigungsaktiv

Concentré désinfectant et détergent pour
les cuisines et l'industrie alimentaire –
très efficace, excellent pouvoir détergent!



Produktinformation

Bitte sorgfältig lesen!

Lintensan® Konzentrat

Zur gewerblichen Verwendung

ZUSAMMENSETZUNG

100 g Lösung enthalten: 2,9 g Polyhexamethylen biguanide · HCl, 9,8 g Didecyldimethylammoniumchloride

ANWENDUNGSGBIETE

Desinfektion und Reinigung

- von Räumen, Einrichtungen und Bedarfsgegenständen in der Lebensmittelindustrie in einem Arbeitsgang (Milchindustrie, Getränkeindustrie, Schlachttäten, Transportfahrzeuge, etc.)
- im gesamten Küchenbereich und deren Nebenräumen (gewerblicher Küchenbereich einschließlich Krankenhausküchen)

ART DER ANWENDUNG/DOSIERUNGSANLEITUNG

Lintensan® ist ein flüssiges Konzentrat, mit dem jede gewünschte Gebrauchsverdünnung durch Zugabe von Wasser (max. Zimmertemperatur) hergestellt werden kann. Immer erst Wasser einfüllen und dann **Lintensan®** zugeben. Nach Ablauf der empfohlenen Einwirkzeiten ist mit einer ausreichenden Menge Trinkwasser (6 bis 8 l/m²) nachzuspülen (Lebensmittelgesetz § 31), wenn Lebensmittel mit der desinfizierten Fläche in Berührung kommen.

DESINFEKTION UND REINIGUNG

- ¹ A = Bereich Lebensmittel, ausgenommen Milch und Milchprodukte
- ² B = Milch und Milchprodukte
- ³ wenig belasteter Bereich = durch vorhergehende Reinigung ist eine umfassende Beseitigung des Schmutz-, Fett- und Eiweißbelages möglich, z. B. im allgemeinen bei großen, glatten Flächen
- ⁴ belasteter Bereich = Anlagen mit schlecht vorzureinigenden, porösen, zerklüfteten oder verwinkelten Oberflächen und Teilen

Für eine wirksame Flächendesinfektion ist im Regelfall der Einsatz von 0,4 l Gebrauchslösung pro m² notwendig.

20°C	wenig belasteter Bereich ³				belasteter Bereich ⁴			
	Bakterizide	Fungizide	Bakterizide	Fungizide	Bakterizide	Fungizide	Bakterizide	Fungizide
	30 min.	60 min.	30 min.	60 min.	30 min.	60 min.	30 min.	60 min.
A ¹	1,0 %	0,5 %	0,125 %	0,125 %	1,5 %	1,0 %	0,5 %	0,25 %
B ²	1,0 %	0,5 %	0,125 %	0,125 %	1,0 %	0,5 %	0,125 %	0,125 %

WARN- UND LAGERHINWEISE

- **Lintensan®** kühl, aber frostfrei, gut belüftet und trocken sowie für Kinder unzugänglich lagern.
- Beim Umgang mit dem unverdünnten Präparat geeignete Schutzkleidung, Schutzhandschuhe und Schutzbrille tragen.
- Nach Ablauf des Verfalldatums nicht mehr verwenden.
- Sicherheitsdatenblatt und Betriebsanweisung sind tagesaktuell unter www.lysoform.de zu finden

EIGENSCHAFTEN

- wirksam gegen Bakterien, z. B. Salmonellen und E. coli
- wirkt gegen Pilze und Hefen
- begrenzt viruzid* inkl. HBV/HCV/HIV
*gem. RKI-Empfehlung 2017
- Verderbniserreger werden zuverlässig vernichtet
- aldehyd-, phenol- und phosphatfrei sowie frei von oxidierenden Verbindungen
- reinigungsaktiver, materialschonender Desinfektionsreiniger; ohne Parfümstoffe, ohne Farbstoffe
- biologisch leicht abbaubar gemäß OECD 302 B (14 Tage < 90%)
- keine Beeinflussung oder Beeinträchtigung der Wirkung von Kläranlagen, gemäß OECD 301 E (28 Tage < 70%)
- rückstandslos abspülbar

Mode d'emploi

à lire attentivement!

Lintensan® Produit concentré

Pour usage professionnel

PRINCIPES ACTIFS:

100 g de **Lintensan®** contiennent: 2,9 g de dérivés de biguanide de polyhexaméthylène · HCl, 9,8 g de chlorure de didécyl diméthyl ammonium

DOMAINES D'APPLICATION

Désinfection et nettoyage simultanés

- des locaux, installations et du mobilier/équipement dans le secteur des produits alimentaire (industrie laitière, boissons, abattoirs, véhicules de transport etc)
- des cuisines et de ses dépendances (cuisines industrielles y compris les cuisines d'hôpitaux)

MODE D'UTILISATION/DOSAGE

Lintensan® est un produit concentré liquide avec lequel il est possible de fabriquer toute solution souhaitée en lui ajoutant de l'eau (température max.: ambiante). Toujours remplir le récipient d'eau d'abord et ajouter le désinfectant ensuite. Les surfaces entrant en contact avec les produits alimentaires doivent être rincées avec une quantité suffisante d'eau potable (6 à 8 l/m²) après les temps de contact recommandés pour la désinfection (conformément au § 31 de la loi nationale sur les produits alimentaires en Allemagne).

DÉSINFECTION ET NETTOYAGE

- ¹ A = zone produits alimentaires sauf le lait et les produits laitiers
- ² B = le lait et les produits laitiers
- ³ zones peu contaminées : éliminer la saleté, les graisses et les protéines par un nettoyage préalable par ex. dans le cas de grandes surfaces lisses
- ⁴ zones très contaminées = installations avec surfaces difficiles à pré-nettoyer ou poreuses, fissurées ou anguleuses.

En général, pour une désinfection des surfaces efficace il est nécessaire d'utiliser 0,4 l de solution désinfectante par m².

20°C	Zones peu contaminées ³				Zones contaminées ⁴			
	bactéricide	fongicide	bactéricide	fongicide	bactéricide	fongicide	bactéricide	fongicide
	30 mn.	60 mn.	30 mn.	60 mn.	30 mn.	60 mn.	30 mn.	60 mn.
A ¹	1,0 %	0,5 %	0,125 %	0,125 %	1,5 %	1,0 %	0,5 %	0,25 %
B ²	1,0 %	0,5 %	0,125 %	0,125 %	1,0 %	0,5 %	0,125 %	0,125 %

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI/STOCKAGE

- Conserver au sec et au frais, mais à l'abri du gel, dans un endroit bien ventilé et hors de la portée des enfants.
- Porter des vêtements des gants et des lunettes de protection appropriés pendant la manipulation du produit non-dilué
- Ne pas utiliser après la date de péremption!
- Vous trouverez la fiche de sécurité et les consignes de sécurité actuelles du produit sur le site www.lysoform.de

PROPRIÉTÉS

- Efficace contre les bactéries par ex. les salmonelles et le E.coli
- Efficace contre les champignons et les levures
- Efficace contre les virus enveloppés*, y compris ceux de l'hépatite B (HBV), HCV et du SIDA (HIV)
*conf. aux recommandations de l'Institut Robert-Koch du 2017
- Elimination sûre des microorganismes responsables de la pourriture
- Ne contient ni aldéhydes, ni phénols, ni phosphates, ni composés oxydants
- Bon pouvoir désinfectant nettoyant avec bon pouvoir détergent; bonne compatibilité avec les matériaux; sans parfums, sans colorants
- facilement biodégradable conf. à OECD 302 B (14 jours < 90%)
- n'affecte pas et ne réduit pas l'efficacité des stations de traitement des eaux usées conf. à OECD 301 E (28 jours < 70%)
- Ne laisse aucun résidus après rinçage

BESONDERE HINWEISE**a) Inkompatibilitäten**

Durch Beimischung üblicher Reinigungsmittel kann die desinfizierende Wirkung von **Lintensan®** eingeschränkt bzw. aufgehoben werden.

b) Gegenmaßnahmen bei unsachgemäßem Gebrauch

Sollte das Präparat durch unsachgemäßen Gebrauch in Kontakt mit Schleimhäuten (Augen, Rachen, Magen, etc.) gekommen sein, muß sofort ein Arzt aufgesucht werden. Als Sofortmaßnahme wird zur Verdünnung des Präparates empfohlen: bei oraler Einnahme reichlich Wasser trinken und Notruf wählen, bei Kontakt mit den Augen reichlich mit Wasser spülen.

c) Desinfektionsmittel sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen.

VERSANDEINHEIT/PACKUNG

12 x 1-Liter-Flasche
2 x 5-Liter-Kanister

Art.-Nr.

7101
7105

Zubehör

Dosierpumpe für 5-Liter-Kanister (1 Hub = 20 ml)
Dosierpumpe für 5-Liter-Kanister (1 Hub = 30 ml)
Dosierkopf für 1-Liter-Flasche

CONDITIONNEMENT/UNITÉS DE TRANSPORT**no d'article**

12 x flacons de 1 litre
2 x 5 l (bidons)

7101
7105

Geräte

Lysoform-Dosierhilfe DH 91

9174

OBSERVATIONS PARTICULIÈRES**a) Incompatibilités:**

Tout mélange est à proscrire. Les détergents usuels risquent de réduire ou d'éliminer le pouvoir désinfectant de **Lintensan®**

b) Contre-mesures en cas d'utilisation incorrecte:

Au cas où viendrait en contact avec les muqueuses (yeux, gorge, estomac, intestins etc.), consulter un médecin immédiatement. Diluer le produit sans attendre en faisant boire une quantité d'eau importante au patient. Appeler les urgences. En cas de projections dans les yeux, rincer abondamment à l'eau.

c) Utiliser les désinfectants en toute sécurité. Lisez l'étiquette et le mode d'emploi.

Accessoires

pompes doseuses (1 pression = 20 ml)
pompes doseuses (1 pression = 30 ml)
bouchon doseur pour flacons

3135
3136
9774

Appareil de dosage

Lysoform Dosierhilfe DH 91

9174

Haben Sie spezielle Fragen? Rufen Sie uns an!
Wir rufen sofort zurück.

Vous avez des questions? Contactez-nous au numéro suivant –
Nous vous rappelleront aussitôt!

D: 030 - 77 99 2-0
CH: 056 - 441 69 81



Lysoform Dr. Hans Rosemann GmbH

Kaiser-Wilhelm-Str. 133, 12247 Berlin
Telefon 030 - 77 99 2-0, Telefax 030 - 77 99 2-269
www.lysoform.de, e-mail: kontakt@lysoform.de

LYSOFORM

Schweizerische Gesellschaft für Antisepsie AG
Postfach 444, 5201 Brugg/Windisch
Telefon 056 - 441 69 81, Telefax 056 - 442 41 14
www.lysoform.ch