

Rely+On Virkon von LANXESS: hoch wirksam gegen Hefepilz Candida auris

- **Effiziente Vorbeugung gegen arzneimittelresistenten Pilz**
- **Desinfektion als Schlüsselmaßnahme, um Infektionen zu vermeiden**
- **Bereits bei kurzen Kontaktzeiten wirksam**

Köln, 17. Mai 2023 – Das Breitspektrum-Desinfektionsmittel Rely+On Virkon des Spezialchemie-Konzerns LANXESS hat sich als wirksam gegen den Hefepilz *Candida auris* erwiesen. Damit kann es als Desinfektionsmittel in medizinischen und institutionellen Einrichtungen eingesetzt werden, in denen eine Infektion mit dem arzneimittelresistenten Pilz nachgewiesen oder vermutet wird oder vermieden werden soll. Es ist bereits bei kurzen Kontaktzeiten wirksam (0,75 % in fünf Minuten gemäß Norm EN 1650) und ermöglicht die Desinfektion und Dekontamination harter Oberflächen. Darüber hinaus ist Rely+On Virkon auch für Anwendungen im Laborbereich geeignet.

Anneliese Bischof, Leiterin der Business Line CARE im LANXESS-Geschäftsbereich Material Protection Products, sagt: „Gute Hygiene muss immer Teil unseres täglichen Lebens sein, aber entscheidend ist die Auswahl eines Desinfektionsmittels, das nachweislich die wichtigsten Krankheitserreger abtötet.“

Auf der ganzen Welt geben Fälle von arzneimittelresistenten Erregern in Krankenhäusern und Pflegeeinrichtungen Anlass zu großer Besorgnis. Die Gesundheitsämter erteilen Ratschläge und stellen Anleitungen bereit, wie die Übertragung solcher Erreger verhindert werden kann. Hygiene und Desinfektion sind dabei nach wie vor von größter Bedeutung. Die US-amerikanische Gesundheitsbehörde CDC berichtet, dass 90 Prozent der *Candida auris*-Isolate gegen mindestens ein Antimykotikum resistent sind. Ein knappes Drittel davon sind sogar gegen zwei oder mehr Antimykotika resistent.

LANXESS AG
Ansprechpartner:

Michael Fahrig
Corporate Communications
Pressesprecher Fachmedien
50569 Köln
Deutschland

Telefon +49 221 8885-5041
michael.fahrig@lanxess.com

Ilona Kawan
Corporate Communications
Pressesprecherin Fachmedien
50569 Köln
Deutschland

Telefon +49 221 8885-1684
ilona.kawan@lanxess.com

Seite 1 von 3

„Bei der Eindämmung von Infektionen kann Rely+On Virkon als Flächendesinfektionsmittel dazu beitragen, Bereiche zu desinfizieren, wo das Risiko hoch ist, dass *Candida auris* übertragen wird“, erklärt Bischof abschließend. „Das Infektionsrisiko – sei es für Patienten oder medizinisches und Laborpersonal – lässt sich so entscheidend verringern.“

Weitere Informationen finden sich in englischer Sprache unter www.relyondisinfection.com.

Bild



Das Breitspektrum-Desinfektionsmittel Rely+On Virkon von LANXESS hat sich als hochwirksam gegen den Hefepilz *Candida auris* erwiesen.

Foto: LANXESS

LANXESS AG

Ansprechpartner:

Michael Fahrig
Corporate Communications
Pressesprecher Fachmedien
50569 Köln
Deutschland

Telefon +49 221 8885-5041
michael.fahrig@lanxess.com

Ilona Kawan
Corporate Communications
Pressesprecherin Fachmedien
50569 Köln
Deutschland

Telefon +49 221 8885-1684
ilona.kawan@lanxess.com

Seite 2 von 3

LANXESS ist ein führender Spezialchemie-Konzern, der 2022 einen Umsatz von 8,1 Milliarden Euro erzielte und aktuell rund 13.200 Mitarbeitende in 33 Ländern beschäftigt. Das Kerngeschäft von LANXESS bilden Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von chemischen Zwischenprodukten, Additiven und verbrauchernahen Schutzprodukten. LANXESS ist Mitglied in den führenden Nachhaltigkeitsindizes Dow Jones Sustainability Index (DJSI World und Europe) und FTSE4Good.

Zukunftsgerichtete Aussagen

Diese Mitteilung enthält zukunftsgerichtete Aussagen einschließlich Annahmen, Erwartungen und Meinungen der Gesellschaft sowie der Wiedergabe von Annahmen und Meinungen Dritter. Verschiedene bekannte und unbekannt Risiken, Unsicherheiten und andere Faktoren können dazu führen, dass die Ergebnisse, die finanzielle Lage oder die wirtschaftliche Entwicklung von LANXESS AG erheblich von den hier ausdrücklich oder indirekt dargestellten Erwartungen abweicht. Die LANXESS AG übernimmt keine Gewähr dafür, dass die Annahmen, die diesen zukunftsgerichteten Aussagen zugrunde liegen, zutreffend sind und übernimmt keinerlei Verantwortung für die zukünftige Richtigkeit der in dieser Erklärung getroffenen Aussagen oder den tatsächlichen Eintritt der hier dargestellten zukünftigen Entwicklungen. Die LANXESS AG übernimmt keine Gewähr (weder direkt noch indirekt) für die hier genannten Informationen, Schätzungen, Zielerwartungen und Meinungen, und auf diese darf nicht vertraut werden. Die LANXESS AG übernimmt keine Verantwortung für etwaige Fehler, fehlende oder unrichtige Aussagen in dieser Mitteilung. Dementsprechend übernimmt auch kein Vertreter der LANXESS AG oder eines Konzernunternehmens oder eines ihrer jeweiligen Organe irgendeine Verantwortung, die aus der Verwendung dieses Dokuments direkt oder indirekt folgen könnte.

Hinweise für die Redaktionen:

Alle LANXESS Presse-Informationen sowie die dazugehörigen Fotos finden Sie unter <http://presse.lanxess.de>. Aktuelle Fotos vom Vorstand sowie weiteres Bildmaterial zu LANXESS stehen Ihnen zur Verfügung unter: <http://fotos.lanxess.de>.

Weitere Informationen rund um die Chemie von LANXESS finden Sie unter <https://lanxess.com/de-DE/Presse/Stories>

Folgen Sie uns auf Twitter, Facebook, LinkedIn, Instagram und YouTube:

http://www.twitter.com/lanxess_deu
<http://www.facebook.com/LANXESS>
<http://www.linkedin.com/company/lanxess>
<http://instagram.com/lanxesskarriere>
<http://www.youtube.com/lanxess>

LANXESS AG

Ansprechpartner:

Michael Fahrig
Corporate Communications
Pressesprecher Fachmedien
50569 Köln
Deutschland

Telefon +49 221 8885-5041
michael.fahrig@lanxess.com

Ilona Kawan
Corporate Communications
Pressesprecherin Fachmedien
50569 Köln
Deutschland

Telefon +49 221 8885-1684
ilona.kawan@lanxess.com

Seite 3 von 3