

enziSurf[®]





Multienzymatisches Schaumspray für die Reinigung von Oberflächen im Gesundheitswesen (Krankenhäuser, Pflegeeinrichtungen, humanmedizinische, zahnmedizinische und tiermedizinische Praxen und Kliniken).



FÜR ALLE OBERFLÄCHEN Diese Mehrzweckformel reinigt rede abwaschbare Oberfläche, ohne Spuren zu hinterlassen. Nicht ätzend. Kompatibel mit allen Materialien.

- SCHNELL 3 Millionen Mal pro Sekunde! Die Enzyme spalten und zersetzen Rückstände mit faszinierender Geschwindigkeit in Mikro-Reste
- TIEFENREINIGUNG Effiziente und m
 ühelose Entfernung sichtbarer und unsichtbarer organischer Rückstände dank der Enzymaktivität.
- VORBEUGEND Der "Anti-Ablagerungs-Effekt" der Enzyme verhindert, dass sich Rückstände zu schnell wieder festsetzen.
- **NATÜRLICH** Inhaltsstoffe natürlichen Ursprungs: ohne Phosphate. Bleichmittel oder Ammoniak. Bietet eine gesunde Alternative zur herkömmlichen Reinigung. Bekämpft Gerüche.

Anwendung:

Die Reinigung ist ein essentieller Schritt zur Infektionskontrolle.

- Direkt auf die zu reinigende Oberfläche sprühen und mit einem sauberen Tuch verteilen. Im Falle starker Verschmutzung min. 2 Minuten einwirken lassen.
- Die gesamte Fläche mit einem feuchten, sauberen Tuch abwischen, um sämtliche gelösten Rückstände zu entfernen.
- Trocknen lassen

Hinweis: Achten Sie darauf Oberflächen, die regelmäßig in Kontakt mit Patienten stehen, regelmäßig zu reinigen. Zusätzlich zur Reinigung wird eine Desinfektion empfohlen, um den Dekontaminationsprozess abzuschließen. Nichtsdestotrotz empfiehlt das "Superior Health Council". Desinfektionsmittel sparsam anzuwenden. um Antibiotikaresistenzen (AMR) zu bekämpfen.





Anwendungsgebiete:

Oberflächen, wie zum Beispiel:

- OP-Tische
- Käfige
- Stühle
- Schreibtische
- Arbeitsflächen

Waschbecken

- Türklinken

- Kompatibel mit allen Oberflächen

Produkteigenschaften:

- Tiefenreinigend Hohe Enzymaktivität
- Gebrauchsfertig
- Mit Orangen-Duft
- 24 Monate haltbar ab der Herstellung
- ≥ 95% biologisch abbaubar (OECD 302B)

Chemische Eigenschaften:

Aussehen: Farblose Flüssigkeit

Nach dem Sprühen: Weißer Schaum

Hauptbestandteile:

Besteht aus ökozertifizierten natürlichen Inhaltsstoffen.

Enzymkomplex



Protease (L) Protease (S) Amvlase Lipase

Vorsichtsmaßnahmen:

In Originalverpackung, verschlossen und bei Temperaturen zwischen +4°C und +25°C lagern.

Haltbarkeit: 24 Monate ab Herstellung

Contact:

Verpackung



Ref **OL52404** 6 x 750ml



Nachfüllen Ref **OL52433** x 5 I















