

APESIN AP 3



Flächendesinfektionsreiniger

- Materialfreundlich
- Vielseitig
- Effektiv

Produktprofil

- APESIN AP 3 desinfiziert und reinigt in einem Arbeitsgang
- Bakterizid, leveruzid und viruzid gegen HBV und HIV.
- Wirtschaftliches Kombinationspräparat. Sehr gute Reinigungswirkung
- Frei von Aldehyden, Phenolen und chlorhaltigen Desinfektionswirkstoffen.
- Keine Geruchsbelästigung.

Anwendungsbereich

- Zur gleichzeitigen Desinfektion und Reinigung allerabwaschbaren Flächen und Gegenstände im gesamten klinischen Bereich, Arztpraxen sowie in Sanatorien und Pflegeeinrichtungen einsetzbar.
- Ebenso für alle hygienerelevanten Bereiche der Pharma-/ Kosmetikindustrie geeignet.
- Stets auf vollflächige Benetzung achten.
- N-19239
- N-19240

Inhaltsstoffangabe: Zusammensetzung pro 100g: 5,25g DIDECYLDIMONIUM CHLORIDE, 5 - <15% Kationische Tenside, <5% Nichtionische Tenside, Duftstoffe, LINALLOL, LIMONENE, GERANIOL



Anwendung und Dosierung



Dosierung gemäß Art der Anwendung und Grad der Verschmutzung. Bitte Hinweise beachten.




Desinfektionsmittel: Geeignet für Bereiche mit besonderen Hygieneanforderungen.



Fußbodenreinigung: Boden mit einem sauberen Mopp wischen.



Oberflächenreinigung: Fläche nass mit sauberem Tuch abwischen.

|  | Einwirkzeiten | | | |
|---|---------------|---------|---------|----------|
| | 15 min. | 30 min. | 60 min. | 240 min. |
| DGHM-VAH, geringe org. Belastung | 3% | 2% | 1% | 0,5% |
| DGHM-VAH, hohe org. Belastung | | | 1,5% | 0,75% |
| HBV (Hepatitis) | 3% | | 2% | |
| HIV | 3% | | 2% | |

Nachhaltigkeit und Produktion



Produktsicherheit, Lagerung und Umweltschutz

Sicherheit: Dieses Produkt ist für den gewerblichen Gebrauch bestimmt. Ausführliche Informationen siehe Sicherheitsdatenblatt. Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

Lagerung: Bei Raumtemperatur im Originalbehälter lagern.

Umweltschutz: Packung nur völlig restentleert der Wertstoffsammlung zuführen.

Verkaufseinheit:

Bestell-Nr.: 404787 1 x 10 L

Ihr Partner:

pH-Wert:

