

APESIN combi DR



Flüssiger Allzweckdesinfektionsreiniger

- **Universell einsetzbar**
- **zeit- und kostensparend**

Produktprofil

- Desinfiziert und reinigt in einem Arbeitsgang. APESIN combi DR ist perfekt geeignet für die Desinfektion von Flächen.
- Entfernt schnell und zuverlässig alle Arten fettiger und eiweißhaltiger Verschmutzungen schon bei niedrigen Temperaturen (ca. 20°C).
- APESIN combi DR ist ideal geeignet für die Anwendung in lebensmittelverarbeitenden Bereichen.

Anwendungsbereich

- Zur Desinfektion und zur kombinierten Desinfektionsreinigung aller abwaschbaren Flächen, z.B. in der Gastronomie und im gesamten Lebensmittelbereich einsetzbar.
- Optimal auch zur Reinigung von Kühlräumen und -theken geeignet.
- Auch in der Kosmetik- und Pharmaindustrie sowie in Krankenhausbereichen anwendbar.
- N-14182 N-14183

Anwendung und Dosierung



Dosierung gemäß Grad der Verschmutzung. Bitte nachfolgende Hinweise beachten.




Bodenreinigung:
Boden nass oder feucht wischen.



Ideal für die Anwendung auf Oberflächen in Großküchen.



Inhaltsstoffangabe: Zusammensetzung pro 100g: 7,5g LAURYLAMINE DIPROPYLENEDIAMINE, <5% nichtionische Tenside, <5% anionische Tenside

	Einwirkzeiten				
	5 Min.	15 Min.	30 Min.	60 Min.	240 Min.
DGHM-VAH geringe org. Belastung		1,5%	1%	0,5%	0,25%
DGHM-VAH hohe org. Belastung		2%	1,5%	1%	0,5%
EN 1276 hohe org. Belastung	0,5%	0,25%			
EN 1650 hohe org. Belastung	0,5%	0,25%			
EN 13697 geringe org. Belastung	1%			0,5%	
EN 13697 hohe org. Belastung	1,5%			1%	
Salmonellen	0,25%				
TBC				0,5%	
Hep. B/ HIV		2%			
HCV* (BVDV)		2%			
Vakziniavirus		2%			
Avian influenza virus H3N8			0,5%		

* Begrenzt viruzid wirksam gegen alle behüllten Viren.

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.: 713199 2 x 5 L

Ihr Partner:

pH-Wert:

