



## Premier Klerclean-CR steriles neutrales Detergens

Ein steriles, nicht ionisches und rückstandsarmes neutrales Detergens für kritische Bereiche.

### Vorzüge

- **Hohe Wirksamkeit**

Das sterile neutrale Reinigungsmittel Premier Klerclean-CR ist vor allem zur Beseitigung öligter und klebriger Verschüttungen oder nach einer allgemeinen Wartung wirksam. Es eignet sich zur Oberflächenreinigung in Begasungsisolatoren.

- **Einfache und sichere Verwendung**

Es ist nicht toxisch, nicht reizend und unter normalen Anwendungsbedingungen korrosionsbeständig. Es kann daher für die meisten Reinraumzwecke sicher verwendet werden. Mit dem regulierbaren Sprühaufsatz kann Flüssigkeit entweder als Strahl oder als Sprühnebel abgegeben werden, was vor allem in kritischen Bereichen von Vorteil ist. Zur Verwendung mit Mopp-Systemen sind außerdem leicht verdünnbare Einheitsdosiskonzentrate erhältlich.

- **Geeignet für den direkten Produktkontakt**

Premier Klerclean ist ein steriles, nicht ionisches, schwach schäumendes neutrales Detergens, das wenig Rückstände hinterlässt, die durch Abspülen leicht entfernbar sind.



### Beschreibung

Premier Klerclean ist ein nicht ionisches, steriles neutrales Detergens mit einem pH-Wert zwischen 6,7 und 7,3. Es besteht aus einem Gemisch aus deionisiertem Wasser und einem Fettalkoholethoxylat. Es wird in einem Reinraum der Klasse C (ISO-Klasse 7) auf 0,2 Mikron filtriert, abgefüllt und doppelt verpackt. Anschließend wird es einer Gammabestrahlung mit mindestens 25 kGy ausgesetzt.

Das Detergens ist zur Schmutzbeseitigung in kritischen Bereichen, wie Reinräume, Isolatoren, Produktionsgeräte, und auf allen porenfreien Flächen vorgesehen. Es ist vor allem zur Beseitigung öligter und klebriger Verschüttungen oder nach einer allgemeinen Wartung wirksam.

Die Sprühflasche umfasst das patentierte SteriShield Delivery System und einen regulierbaren Sprühaufsatz. Das einzigartige geschlossene SteriShield Delivery System gewährleistet die Sterilität des Inhalts während der gesamten Benutzung.

Das gebrauchsfertige Produkt ist in 1-l-Sprühflaschen erhältlich. Für größere Flächen ist ein praktisches Konzentrat mit einer Einheitsdosis von 50 ml erhältlich, das mit Wasser geeigneter Qualität verdünnt wird.

## Anwendung

### Gebrauchsfertig

Das gebrauchsfertige Produkt wird mit einem Reinraum-Wischtuch oder -Mopp direkt auf porenfreien Flächen aufgetragen. In Bereichen, in denen Rückstände vollständig beseitigt werden müssen, ist die Fläche mit sterilem Wasser oder Alkohol wie z.B. Premier Klercide 70/30 abzuwischen.

### Konzentrat

50 ml Konzentrat werden im Verhältnis von 1:99 mit Wasser geeigneter Qualität verdünnt, um 5 l an verdünntem Reiniger herzustellen.

## Validierung

Der Hersteller ist gemäß EN ISO 9001:2008, EN ISO 13485:2003 und der europäischen Richtlinie für Medizinprodukte 93/42/EWG zugelassen.

Bescheinigungen für Analysen, Sterilität und Bestrahlung liegen jeder Serie bei.

Die Sterilität wird gemäß einem von der europäischen Pharmakopöe anerkannten Verfahren getestet.

Die Haltbarkeit beträgt 2 Jahre.

Vollständige, unterstützende Dokumentationen sind für dieses Produkt erhältlich.

## Produkt Codes

---

Code	Beschreibung	Größe	Liefereinheit
3035200	Premier Klerclean-CR steriles neutrales Reinigungsmittel, Sprühflasche (KCR5101)	1 l	6 Flaschen à 1 l
3035210	Premier Klerclean-CR steriles neutrales Reinigungsmittel, Einheitsdosis-Konzentrat (KCR5150)	50 ml	50 Flaschen à 50 ml

---