



# FAQ ZUM LIVE-TALK

KRINKO-konforme Händehygiene: clevere Lösungen für saubere Spender

Mai 2023

**hyclick<sup>®</sup>**  
**system**  
by schülke

## FAQ ZUM LIVE-TALK



Liebe Zuschauer:innen,

vielen Dank, für Ihr großes Interesse an unserem Live-Talk "KRINKO-konforme Händehygiene: clevere Lösungen für saubere Spender". Leider konnten wir nicht alle Ihre Fragen aus dem Chat im Studio beantworten. Daher haben wir die am häufigsten gestellten Fragen in diesem FAQ gesammelt.

Viel Spaß beim Lesen.

Ihr [schülke](#) Team



# FRAGEN AUS DEM CHAT ZUM LIVE-TALK



## Zuschauerfrage

Warum macht die KRINKO keine eindeutigen Vorgaben dazu, wie oft ich meine Spender aufbereiten muss?

## Antwort von schülke

Für das Aufbereitungsintervall gibt es keine Evidenz. Daher legt die KRINKO die Festlegung von Umfang und Frequenz der Kontrolle und Aufbereitung der Spender in die Hände der Hygieneverantwortlichen. Mit der Nutzung von Einwegpumpen lässt sich diese Herausforderung jedoch lösen, denn die Aufbereitung kann entfallen. Die Pumpe wird mit dem leeren Gebinde verworfen.



# FRAGEN AUS DEM CHAT ZUM LIVE-TALK



## Zuschauerfrage

Warum stellen Waschlotionen so eine große Herausforderung dar? Sind diese nicht konserviert?

## Antwort von schülke

Waschlotionen von schülke sind konserviert. Dabei gilt jedoch – so viel wie nötig, doch so wenig wie möglich.

Der Einsatz von Konservierungsmittel in Kosmetikprodukten ist geregelt im Anhang V der Kosmetikverordnung (Verordnung (EG) Nr. 1223/2009). Nur Stoffe, die in der Liste dieses Anhangs stehen, sind zur Konservierung zugelassen. Für alle Stoffe werden Höchstkonzentrationen angegeben. Um Konservierungsmittel effektiv einzusetzen, kombinieren wir bei schülke daher verschiedene Stoffe, sodass Synergieeffekte zum Tragen kommen, bei gleichzeitig niedriger Einsatzkonzentration.

Bei unsachgemäßer Spenderhygiene können sich aber trotz einer Konservierung Mikroorganismen sehr gut in Waschlotionen vermehren. Einige Bestandteile können sogar als Nährboden dienen. Daher ist eine regelmäßige und gründliche Aufbereitung der Spender oder die Umstellung auf Einweglösungen besonders wichtig.



# FRAGEN AUS DEM CHAT ZUM LIVE-TALK



## Zuschauerfrage

Gab es Änderungen in der Gesetzgebung auf EU-Ebene für Desinfektionsmitteln in den letzten Monaten?

## Antwort von schülke

Für Desinfektionsmittel, egal ob Arzneimittel, Biozidprodukte oder Medizinprodukte gibt es fortlaufend Änderungen in den gesetzlichen Anforderungen. Bitte wenden Sie sich bei Fragen zu konkreten Produkten aus unserem Hause vertrauensvoll an Ihren Gebietsverkaufsleiter oder nutzen Sie unser Kontaktformular auf [www.schuelke.com/hyclick-Eurospender](http://www.schuelke.com/hyclick-Eurospender).



# FRAGEN AUS DEM CHAT ZUM LIVE-TALK



## Zuschauerfrage

Gab es nicht eine neue Information, dass das Händedesinfektionsmittel nicht als Medikament gilt?

## Antwort von schülke

In der Vergangenheit wurden Händedesinfektionsmittel in den verschiedenen EU Ländern unterschiedlich reguliert. Inzwischen gilt für alle EU Länder einheitlich, dass diese Produkte als Biozide anzusehen sind. Die bestehenden Arzneimittelzulassungen, insbesondere in Deutschland, haben jedoch Bestandsschutz und die Produkte sind weiterhin als Arzneimittel verkehrsfähig.



# FRAGEN AUS DEM CHAT ZUM LIVE-TALK



## Zuschauerfrage

Um auf das hyclick®-System zu wechseln, müssen leider auch alle Spender gewechselt werden!

## Antwort von schülke

Bisher war dies tatsächlich so. **JETZT** gibt es dafür aber eine Lösung von schülke. Das hyclick® -System Nachrüstset.

Mit dem hyclick®-System Nachrüstset haben Sie nun erstmalig die Gelegenheit, hyclick®-Flaschen in Ihre bestehenden Eurospender plus einbauen zu können. Damit profitieren Sie sofort von den Vorteilen des kompromisslosen Einwegsystems ohne die Anschaffung von neuen Spendern.



# FRAGEN AUS DEM CHAT ZUM LIVE-TALK



## Zuschauerfrage

Passt das hyclick®-System in alle Spendersysteme?

## Antwort von schülke

Die Flaschen des hyclick®-Systems passen in den hyclick®-Spender und **JETZT** auch in den Eurospender Plus. Das hyclick® -System Nachrüstset macht es möglich. Weitere Informationen zum Thema Spender-Kompatibilität finden Sie in unserer Kompatibilitätsübersicht auf [www.schuelke.com/hyclick-Eurospender](http://www.schuelke.com/hyclick-Eurospender) .





# FRAGEN AUS DEM CHAT ZUM LIVE-TALK



## Zuschauerfrage

Funktioniert dies auch bei elektrischen Spendern?

## Antwort von schülke

Das hyclick® -System Nachrüstset ist nur mit manuellen Spendern der Plus Serie kompatibel. Weitere Informationen zum Thema Spender-Kompatibilität finden Sie in unserer Kompatibilitätsübersicht auf [www.schuelke.com/hyclick-Eurospender](http://www.schuelke.com/hyclick-Eurospender).



# FRAGEN AUS DEM CHAT ZUM LIVE-TALK



## Zuschauerfrage

Gibt es das Set auch für 500ml Spender?

## Antwort von schülke

Ja, das hyclick® -System Nachrüstset ist für 500 ml und 1.000 ml Spender erhältlich. Weitere Informationen hierzu finden Sie auf unserer Website [www.schuelke.com/hyclick-Eurospender](http://www.schuelke.com/hyclick-Eurospender).



# FRAGEN AUS DEM CHAT ZUM LIVE-TALK



## Zuschauerfrage

Kann ich das hyclick®-System auch im OP einsetzen?

## Antwort von schülke

Ja, das hyclick® -System Nachrüstset kann auch in Eurospendern installiert werden, die im OP-Bereich hängen.



# FRAGEN AUS DEM CHAT ZUM LIVE-TALK



## Zuschauerfrage

Ist das hyclick®-System für Eurospender geeignet? Im Rettungsdienst kann aufgrund Überschlagnssicherheit der Fahrzeuge nichts anderes verwendet werden.

## Antwort von schülke

Ja, mit dem hyclick®-System Nachrüstset haben Sie nun erstmalig die Gelegenheit, hyclick®-Flaschen in Ihre bestehenden Eurospender plus einbauen zu können. Somit kann das System dann auch im Rettungsdienst eingesetzt werden.



# FRAGEN AUS DEM CHAT ZUM LIVE-TALK



## Zuschauerfrage

Wie teuer ist so ein Nachrüstset?

## Antwort von schülke

Das hyclick®-System Nachrüstset kostet einen Bruchteil der Anschaffungskosten für einen neuen Wandspender. Für attraktive Einführungsangebote kontaktieren Sie gerne Ihren Gebietsverkaufsleiter oder nutzen Sie unser Kontaktformular auf [www.schuelke.com/hyclick-Eurospender](http://www.schuelke.com/hyclick-Eurospender) .



# FRAGEN AUS DEM CHAT ZUM LIVE-TALK



## Zuschauerfrage

Was kostet die Einwegpumpe durchschnittlich?

## Antwort von schülke

Beim hyclick®-System bilden Pumpe und Flasche eine feste Einheit. Somit muss die Pumpe bei diesem Einwegsystem nicht separat erworben werden. Für attraktive Einführungsangebote kontaktieren Sie gerne Ihren Gebietsverkaufsleiter oder nutzen Sie unser Kontaktformular auf [www.schuelke.com/hyclick-Eurospender](http://www.schuelke.com/hyclick-Eurospender).



# FRAGEN AUS DEM CHAT ZUM LIVE-TALK



## Zuschauerfrage

In welche Kategorie fällt die Entsorgung? Med. Abfall, Sondermüll oder “Hausabfall”?

## Antwort von schülke

Wir empfehlen die Flaschen (gelten als sog. Leichtverpackungen) über den sog. „gelben Sack“ zu entsorgen. Dabei sollten sie restentleert sein. In der Praxis bedeutet das: Eine Verpackung ist dann restentleert, wenn der Verbraucher die Ware im Rahmen eines üblichen Verhaltens der Verpackung entnommen hat. Eine Verpackung muss daher nicht frei von jeglichen Anhaftungen sein.



# FRAGEN AUS DEM CHAT ZUM LIVE-TALK



## Zuschauerfrage

Wer baut denn dieses System ein - die Hygienefachkraft?

## Antwort von schülke

Der Einbau des hyclick®-System Nachrüstsets ist wirklich einfach und ohne Werkzeug möglich. Daher kann es spielend von allen eingebaut werden, die auch üblicherweise mit den Spendern arbeiten. Zur Erleichterung des Einbaus stellen wir gerne ein Montage-Video zur Verfügung. Besuchen Sie hierzu unsere Website [www.schuelke.com/hyclick-Eurospender](http://www.schuelke.com/hyclick-Eurospender) .





# FRAGEN AUS DEM CHAT ZUM LIVE-TALK



## Zuschauerfrage

Wie oft sollte man den Hebel am Spender wischdesinfizieren?

## Antwort von schülke

Für Bedienhebel empfehlen wir analog der KRINKO eine tägliche Wischdesinfektion durch den Reinigungsdienst. Geeignet sind hierzu u.a. die Flächendesinfektionsprodukte von schülke, wie die mikrozid® universal wipes.



# FRAGEN AUS DEM CHAT ZUM LIVE-TALK



## Zuschauerfrage

Die weiße eingebaute Spritzvorrichtung für die hyclick®-Flasche am Eurospender wird doch auch irgendwann aufbereitet werden müssen, oder?

## Antwort von schülke

Mit dem hyclick®-System Nachrüstset ist der Eurospender aufbereitungsfrei. Dennoch empfehlen wir eine regelmäßige Wischdesinfektion bspw. des äußeren Gehäuses inkl. der Haube. Geeignet sind hierzu u.a. die Flächendesinfektionsprodukte von schülke, wie die mikrocid® universal wipes.



# FRAGEN AUS DEM CHAT ZUM LIVE-TALK



## Zuschauerfrage

Wie sieht es aus mit Nachhaltigkeit? Einweg-Systeme sind doch nicht umweltfreundlich und verursachen Müll.

## Antwort von schülke

Wir von schülke sind stets darum bemüht, nachhaltige Alternativen anzubieten. Dabei machen wir bei einem Thema jedoch keine Abstriche – dem Infektionsschutz. Leider bergen Mehrwegsysteme ein hohes Risiko für Kontaminationen und sind somit eine potenzielle Gefahr für Patient:innen und Anwender:innen. Für uns stellt daher alleinig das Einwegsystem die sicherste Art der Anwendung im Rahmen der Händehygiene dar. Denn: Sicherheit, Patient:innen- und Mitarbeiter:innenschutz haben für uns die oberste Priorität.

