

schülke -+



Koncentrat w proszku do dezynfekcji i mycia powierzchni i wyrobów medycznych na bazie aktywnego tlenu

CE 0297

perform® pro

Zalety

- doskonała kompatybilność materiałowa
- szerokie spektrum skuteczności mikrobiologicznej (w tym: skuteczność wirusobójcza, prątkobójcza, sporobójcza w tym również względem spor *C.difficile*, bakterioobójcza, drożdżakobójcza, grzybobójcza)
- na bazie aktywnego tlenu

Obszar zastosowania

perform® pro jest przeznaczony do mycia i dezynfekcji powierzchni i wyrobów medycznych. Dzięki udoskonaleniu bardzo dobrze znanego produktu o szerokim spektrum działania i wysokiej kompatybilności materiałowej perform® pro może być stosowany we wszystkich obszarach szpitalnych, w tym do dezynfekcji inkubatorów.

Wskazówki dotyczące stosowania

Aby przygotować roztwór roboczy, napełnij wiadro wodą (maks. 30°C), dodać produkt i rozpuścić:

- 1 saszetka (40 g) na 8 l wody = 0,5% roztwór
- 2 saszetki (80 g) na 8 l wody = 1% roztwór

W przypadku stosowania puszek, dozowanie należy przeprowadzać zgodnie z etykietą na puszcze. Przygotowane roztwory robocze mają okres przydatności do użycia wynoszący 24 godziny ($\leq 25^\circ\text{C}$) oraz 4 godziny ($\leq 40^\circ\text{C}$) i gwarantowaną stabilność składników aktywnych. Jeśli zabrudzenia są wyraźnie widoczne, należy wymienić roztwór.

Dezynfekcja powierzchni: Nanieść roztwór roboczy o pożądanym stężeniu na powierzchnię, stosując dwuetapowy proces przecierania. Aby uniknąć powstawania osadów, po

drugim przetarciu na powierzchni powinna pozostać jedynie minimalna ilość wilgoci. Przed dezynfekcją należy upewnić się, że usunięto wszelkie widoczne zabrudzenia. W przypadku dezynfekcji sprzętu metodą zanurzeniową - dezynfekowane przedmioty należy dokładnie spłukać wodą po wymaganym czasie kontaktu.

Dane produktu

100 g zawiera: 49,5 g

Bis(peroksymonosiarazan)bis(siarazan) pentapotasu. Zawiera: disodowy diwodoro(1-hydroksyetylideno)bisfosfonian, Dodecylosiarazan sodu, (+)-kwas winowy.

Używaj środków dezynfekujących ostrożnie. Przed użyciem należy zawsze przeczytać etykietę i informacje dotyczące produktu. Jeśli roztwór jest mocno zabrudzony, należy go jak najszybciej wymienić. Roztwór roboczy może mieć działanie wybielające w przypadku bardzo delikatnych barwników tekstylnych. Opakowanie należy oddać do recyklingu dopiero po jego całkowitym opróżnieniu. Ewentualne pozostałości produktu można wyrzucić do odpadów komunalnych. Zapewnić odpowiednią wentylację w miejscu stosowania. **Przeznaczone wyłącznie do użytku profesjonalnego.** Poważne incydenty związane z produktem należy zgłaszać producentowi i właściwemu organowi.

Informacje dotyczące zamówienia

Artykuł	Ilość w opakowaniu	GTIN	Nr art.
perform pro -PL,CZ,SK- 900 g DS	4 / Karton	4032651985272	70003659
perform pro -PL- (250x) 40 g BT	250 / Karton	4032651985210	70003656

Informacje dotyczące ochrony środowiska

Firma Schülke & Mayr GmbH produkuje preparaty z wykorzystaniem metod ekonomicznych, zaawansowanych technologicznie i przyjaznych dla środowiska przy zachowaniu najwyższych standardów jakości.

Badania i informacje

Informacje o produktach Schulke Polska Sp. z o.o. można znaleźć w Internecie pod adresem:

<https://www.schuelke.com/pl-pl/>

W przypadku pytań indywidualnych:

Dział Obsługi Klienta

Schulke Polska Sp. z o.o.

Aleje Jerozolimskie 132

02-305 Warszawa

Polska

tel.: +48 22 11 60 700

email: schulke.polska@schuelke.com



schülke -+

Dystrybutor

Schulke Polska Sp. z o.o.

Al. Jerozolimskie 132 132

02-305 Warszawa | Poland

Telefon +48 22 11 60 700

www.schulke.pl

schulke.polska@schuelke.com

Wytwórca

Schülke & Mayr GmbH

Robert-Koch-Straße 2 2

22851 Norderstedt | Germany

Telefon +49 40 52100582

www.schuelke.com

info@schuelke.com



Schulke & Mayr GmbH posiada pozwolenie na wytwarzanie produktów leczniczych zgodnie z §13 ust.1 niemieckiej Ustawy o produktach leczniczych oraz posiada certyfikat zgodności GMP.