



## s&m® – emulsja myjąca

### Zalety preparatu

- delikatny, bez zawartości mydła, płyn myjący
- dermatologicznie sprawdzony
- chroni i pielęgnuje skórę przy myciu
- do mycia rąk przed chirurgiczną i po higienicznej dezynfekcji rąk oraz ciała i włosów pacjenta
- zawiera składniki nawilżające i natłuszczające
- utrzymuje i stabilizuje właściwości kwaśnego płaszczka ochronnego skóry
- pH 5,5

### Skład

Preparat s&m® – emulsja myjąca zawiera: oksyetylenowany laurylosiarczan sodu, laurylosiarczan magnezu, oksyetylenowany laurylobursztyniosiarczan disodu, chlorek sodu, eter polioksyetyleno(3)laurylowy, ester polioksyetyleno(7)glicerolu i kwasu kokosowego, metylobromoglutaronitryl, alkohol fenoksyetylowy, kompozycja zapachowa, błękit patentowy (E131), żółcień chinolinowa (E104), woda oczyszczona.

### Właściwości użytkowe

Szczególnie dobrze tolerowany przez skórę preparat do mycia rąk przed zabiegami chirurgicznymi i higienicznymi oraz ciała i włosów pacjenta. Zbudowany na bazie wyszukanych substancji pielęgnujących i łagodnych dla skóry środków powierzchniowo czynnych.

#### Dane fizykochemiczne

Wygląd:	klarowny płyn koloru turkusowego
Wartość pH:	5,0–5,5
Zapach:	świeży, delikatny
Lepkość:	ok. 1900 mPa*s
Gęstość (20°C):	1,024 ± 0,003 g/cm <sup>3</sup>
Czas wyływu:	≈ 160 s
Trwałość w temperaturze:	-5°C ÷ +40°C

Produkty firmy Schülke & Mayr posiadają certyfikat ISO 9001 oraz EN 46001.

### Sposób użycia

Przy myciu higienicznym i przed chirurgiczną dezynfekcją rąk nanieść na ręce ok. 1,5-2,5 ml preparatu s&m® – emulsja myjąca, dodać niewielką ilość wody, wytworzyć pianę, umyć ręce, spłukać pod bieżącą wodą a następnie dokładnie osuszyć. W przypadku silnego zabrudzenia czynności należy powtórzyć.

### Dostępne opakowania

500 ml butelka, 1 L butelka, 10 L kanister.

Butelki i kanistry wykonane są z polietylenu wysokiej gęstości (HDPE). Zamknięcia (poza kanistrami) wykonane są z polipropylenu (PP).

### Informacje dodatkowe

Ocena preparatu s&m® – emulsja myjąca przeprowadzona metodą 301 D OECD wykazała łatwą i pełną biodegradację preparatu.

### Uwagi

Środek do stosowania zewnętrznego. Nie stosować po upływie terminu ważności.

### Nr rejestru

RK/105883/2004

### Trwałość

Termin ważności: 3 lata.

### Wytwórca

Schülke & Mayr GmbH  
Robert Koch Strasse 2, 22840 Norderstedt, Niemcy

### Dystrybucja

Schulke Polska Sp. z o.o.  
ul. Rydygiera 8, 01-793 Warszawa  
tel.: 022 568 22 02, fax: 022 568 22 04  
schulke.polska@schuelke.com, www.schulke.com.pl