



## BEZPIECZNE I HIGIENICZNE OSUSZANIE RĄK

Każda toaleta oferuje różne możliwości su-szenia rąk. Mogą to być na przykład suszarki do rąk, bawełniane ręczniki lub ręczniki papierowe.

### Najbezpieczniejszy i najbardziej higieniczny?



Badania wykazały, że najbardziej higieniczną metodą osuszania rąk jest ich wycieranie w ręczniki papierowe. Każdy listek – czysty i przeznaczony tylko dla jednego użytkownika – pobiera się z dozownika. Ręcznik papierowy usuwa ze skóry bakterie pozostałe po umy-  
ciu rąk. Po użyciu ręcznik należy wyrzucić, aby pozostałe na nim bakterie nie miały już żadnych szans.

### UDOWODNIONE NAUKOWO

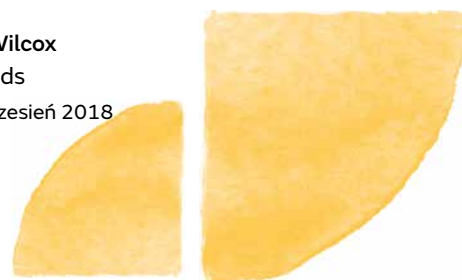
Badania naukowe – między innymi te najnowsze, przeprowadzone przez University of Leeds – wykazały, że najbardziej higienicznym sposobem osuszania rąk jest ich wycieranie w ręczniki papierowe. Stosowanie ręczników bawełnianych zwiększa ryzyko kontaktu z bakteriami pochodzącymi od poprzedniego użytkownika, a suszarki do rąk to wylęgarnia bakterii, które są wydmuchiwane pod wysokim ciśnieniem nie tylko na użytkownika, ale również na całe pomieszczenie, co zwiększa ryzyko ich rozprzestrzeniania się.

### RĘCZNIKI PAPIEROWE TO NAJLEPSZA ALTERNATYWA.

Wyniki badań pokazują dobitnie, iż dużo większa ilość bakterii pozostaje w pomieszczeniach gdzie używa się elektrycz-nych suszarek do rąk zamiast jednorazowych ręczników papierowych. Wybór właściwego systemu osuszania rąk pozwala zwiększyć lub znacznie zmniejszyć ilość bakterii i sposób ich rozprzestrzeniania w pomieszczeniach.

Professor Mark Wilcox  
University of Leeds

Opracowanie – Wrzesień 2018







## Nasze rozwiązanie dla perfekcyjnej higieny rąk!

### Dozownik ręcznika w roli System Satino

331520 DOZOWNIK AUTOCUT SATINO MIDI

System AutoCut do ręczników w roli to nowa definicja wolności w toalecie. System dozowania jest autonomiczny – nie wymaga zewnętrznego zasilania!

331070 DOZOWNIK SENSOR SATINO

Automatyczna wersja dozownika Satino by WEPA z Sensorem działa zarówno na baterie jak i zasilanie prosto z sieci elektrycznej. Możliwość ustawienia czasu opóźnienia podawania listków i ich długości między 20 a 36cm pozwala na znaczną redukcję kosztów i zużycia papieru.

NUMER ART.	SPECYFIKACJA	CU
331520	315 (S) x 325 (W) x 217 (G) mm	biały 1 sztuka
331070	348 (S) x 386 (W) x 220 (G) mm	biały 1 sztuka

### Ręczniki w roli do systemów Satino

**317820** Ręcznik systemowy w roli prestige

**317830** Ręcznik systemowy w roli prestige

Wysokiej jakości ręcznik papierowy wykonane z celulozy, bardzo chłonny i odporny na rozdarcia. Certyfikat FSC®-Mix i EU Ecolabel.

NUMER ART.	SPECYFIKACJA	CU
317820	2-pły 150 m, śnieżnobiały	6
317830	2-pły 220 m, śnieżnobiały	6
317940	2-pły 150 m, śnieżnobiały	6

### Dozownik Satino do mydła w płynie lub pianie

**331060** Dozownik do mydła w płynie/pianie Sensor PLUS

**331530** Dozownik do mydła w płynie/pianie Sensor MINI

NUMER ART.	SPECYFIKACJA	CU
331060	biały 154 (S) x 268 (W) x 112 (G)	1 opak.
331530	biały 124 (S) x 215 (W) x 115 (G)	1 opak.
332600	przezroczysty 6x 1000 ml	1 opak.
332630	przezroczysty 6 x 700 ml	1 opak.



Po więcej informacji odnośnie naszego szerokiego asortymentu produktów zapraszamy na stronę: [www.satino-by-wepa.com](http://www.satino-by-wepa.com)