

# New generation sanitizer deodorant

Product

## NANO MAINTENANCE SB-101



New generation innovative sanitizer deodorant

Sanitizing

deodorization

Not make  
Your Hands  
rough



Indoor



Hand sanitizer



Toilet



In-car



Mask



Raw garbage



For pet



Smoking

	SB-101 3%* (using pure water)	Alcohol 70-95%	NaClO 5%*
for the skin	○	○	×
for the oral	○	×	×
for the eye mucosa	○	○	×
for flammability	○	×	○
for storage	○	▲	×
Effect persistency	○ long	○	×
for metal corrosion	○	○	×
The risk	○ Low	▲ Not low	× High

Please refer to the instructions before use

\*The concentration of sodium hypochlorite aqueous solution

Company

SYSTEM BRAIN CORPORATION



### 1. About the product

SB-101 is a new generation sanitizer deodorant developed by our unique water ionization technology that decomposes water molecules into nano-scale particles, allowing to dissolve sodium hypochlorite in pure water. Without the chlorine odor, it maintains the bactericidal effects, even for the viruses which can't be removed by alcohol, and enables the long-term preservation. SB-101 is also harmless to the human body and prevents chapped hands. As consisting of 99.7% pure water, it hardly cause color fading nor metal corrosion so that it is available for clothes or leather goods.

With its low toxic features, SB-101 can be used as a aerosol splay in a room when nobody is there.

### 2. Advantages

Nano Maintenance SB-101 is

- 1) more effective than alcohol to sterilize viruses, such as influenza, Noro, E.coli, or a family of coronaviruses including MARS and SARS. \* Certified by the official inspection organizations in Japan.
- 2) safe and secure, almost harmless to the human body and protect hands from rough skin.
- 3) available in a room when nobody is there as it is odorless and prevents color fading or metal corrosion.
- 4) able to keep for 3 years at room temperature with our container and technology of delaying deterioration.

### 3.Expected customers and partners

Expand sales to local retailers or entities including public facilities, medical facilities, schools, restaurants and the related agencies.



Please send your inquiry to: Tokyo SME Support Center  
 TEL +81-3-5822-7241 FAX +81-3-5822-7240 E-mail [ttc@tokyo-kosha.or.jp](mailto:ttc@tokyo-kosha.or.jp)  
 URL <https://www.tokyo-kosha.or.jp/TTC/en/>

Tokyo SME Support Center is founded by Tokyo Metropolitan Government to assist SMEs in Tokyo.

# น้ำยาดับกลิ่นและฆ่าเชื้อที่จะมาเริ่มยุคใหม่

ชื่อผลิตภัณฑ์

## NanoMainte SB-101

NANO MAINTENANCE

น้ำยาดับกลิ่นและฆ่าเชื้อที่จะมาเริ่มยุคใหม่

ขจัด  
แบคทีเรีย

ดับกลิ่น

มือไม่  
แห้งกร้าน



ในอาคาร



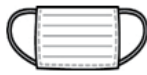
ฆ่าเชื้อที่มือ



ห้องน้ำ



ในรถ



หน้ากาก



ขย่ะเปียก



สัตว์เลี้ยง



บุหรี่

	SB-101 สารละลายน้ำบริสุทธิ์ 0.03%	แอลกอฮอล์ 70 - 95%	โซเดียมไฮโปคลอไรต์ สารละลายน้ำ 0.05%
ความปลอดภัยต่อ ผิวหนัง	○	○	×
ความปลอดภัย ทางปาก	○	×	×
ความปลอดภัยต่อ เชื้อบูตา	○	○	×
จุดเกิดไฟ ระเบิด	○	×	○
การเก็บรักษา-ดูแลจัดการ	○	▲	×
ความคงทนของประสิทธิภาพ	○ ยาวนาน	○	×
การกัดกร่อนโลหะ	○	○	×

[ความหมายของสัญลักษณ์] ○ : มีอันตรายน้อย ▲ : ควรระวัง × : อันตราย

※โปรดอ่านข้อควรระวังในการใช้ผลิตภัณฑ์

ชื่อบริษัท

SYSTEMBRAIN Co., Ltd.



### 1. เกี่ยวกับผลิตภัณฑ์

#### NanoMainte SB-101

เป็นน้ำยาดับกลิ่นและฆ่าเชื้อรุ่นใหม่ที่ใช้เทคโนโลยีพิเศษของเราในการย่อยสลายโมเลกุลของน้ำให้อยู่ในระดับนาโน และละลายโซเดียมไฮโปคลอไรท์เข้าไปในน้ำบริสุทธิ์ ไม่มีกลิ่นคลอรีน

เก็บรักษาได้นานโดยยังคงประสิทธิภาพของการฆ่าเชื้อ

เป็นผลิตภัณฑ์ที่มีลักษณะเด่นตรงที่มีผลต่อไวรัสที่ไม่สามารถฆ่าเชื้อทั้งหมดได้โดยแอลกอฮอล์

มีอันตรายต่อร่างกายมนุษย์น้อย ไม่ทำให้มือแห้งกร้าน นอกจากนี้ กว่า 99.7%

ยังเป็นน้ำบริสุทธิ์ที่มีสิ่งเจือปนเพียงเล็กน้อย จึงทำให้เกิดการกัดกร่อนของโลหะได้ยาก

รวมถึงไม่ทำให้ผลิตภัณฑ์ประเภทผ้าและเครื่องหนังสีตกซีด เนื่องจากไม่ทำให้เกิดความระคายเคือง

จึงสามารถใช้ฉีดพ่นในอากาศเมื่อไม่มีผู้คนในห้องได้

### 2. ข้อดีของผลิตภัณฑ์

- ประสิทธิภาพในการฆ่าเชื้อไวรัส \* : สามารถรับมือต่อไวรัสได้ดีกว่าแอลกอฮอล์  
\* ประสิทธิภาพต่อ Corona Virus สายพันธุ์เก่า เช่น MERS และ SARS, Influenza, Norovirus และ E.coli ได้รับการพิสูจน์ในห้องทดสอบอย่างเป็นทางการ
- ความปลอดภัยต่อร่างกายมนุษย์ : เป็นอันตรายต่อร่างกายมนุษย์เพียงเล็กน้อยและไม่ทำให้มือแห้งกร้านจากการใช้งาน
- ใช้งานได้หลากหลาย : มีโอกาสต่ำที่จะเกิดการกัดกร่อนของโลหะ และไม่ทำให้ผลิตภัณฑ์ประเภทผ้าและเครื่องหนังสีตกซีดแทบจะไม่มีกลิ่น สามารถใช้สำหรับฉีดพ่นในอากาศได้เมื่อไม่มีคนอยู่
- เก็บรักษาได้ยาวนาน : เทคโนโลยีของเราช่วยชะลอความเร็วในการเสื่อมสภาพของน้ำยา และสามารถเก็บภายใต้อุณหภูมิตามปกติได้เป็นเวลา 3 ปีในภาชนะของผลิตภัณฑ์

### 3. สถานที่จัดจำหน่ายที่ต้องการ

ตัวแทนจำหน่ายในท้องถิ่น ที่บริการจำหน่ายให้กับสถานที่ทำการทั่วไป ผู้เกี่ยวข้องกับการแพทย์ โรงเรียน และธุรกิจร้านอาหาร ฯลฯ

20 ตุลาคม 2020 - 19 ตุลาคม 2023