



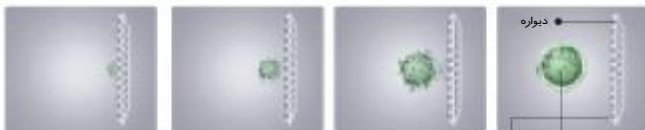
PROTECTED ZONE

Silver Nano™
HEALTH SYSTEM

مراقبت از مواد غذایی که میل می کنید.

عملکرد سیلورنانو چگونه است :

محلول نقره کلونیدی به صورت ذرات ریز میکروسکوپی (100nm) منتشر شده و به راحتی به داخل سلولها نفوذ می نمایند. زمانیکه ذرات سیلورنانو با باکتری یا ویروس مواجه شوند، سیستم تنفسی آنها را از کار می اندازند. این عمل باعث می شود که متابولیسم سلولی آنها مختل شده و از رشد سلول جلوگیری شود.



ذرات سیلورنانو

تکنولوژی سیلورنانو سامسونگ

باکتریهای موجود در داخل یخچال باعث خراب شدن مواد غذایی می شوند. به ویژه، میوه و سبزیجات خیلی زودتر از مواد دیگر کیفیت خود را از دست می دهند. با استفاده از سیستم بهداشتی سیلورنانو دیواره های داخلی یخچال با ذرات نقره نانو سبزه پوشیده شده و به طور چشمگیری بر روی متابولیسم سلولی باکتریها و قارچها تاثیر مخرب می گذارند. از این رو تکثیر باکتری را به طور کامل متوقف نموده و در نتیجه یخچال را تمیز و سالم نگه می دارند.

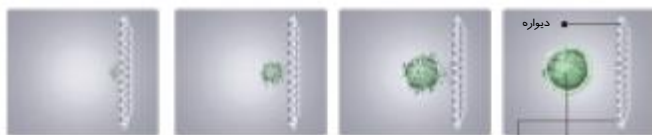


مراقبت از مواد غذایی که میل می کنید.



عملکرد سیلورنانو چگونه است :

محلول نقره کلونیدی به صورت ذرات ریز میکروسکوپی (1-2mm) منتشر شده و به راحتی به داخل سلولها نفوذ می نمایند . زمانیکه ذرات سیلورنانو با باکتری یا ویروس مواجه شوند، سیستم تنفسی آنها را از کار می اندازند . این عمل باعث می شود که متابولیسم سلولی آنها مختل شده و از رشد سلول جلوگیری شود.



سلول باکتری ذرات سیلورنانو

تکنولوژی سیلورنانو سامسونگ

باکتریهای موجود در داخل یخچال باعث خراب شدن مواد غذایی می شوند. به ویژه، میوه و سبزیجات خیلی زودتر از مواد دیگر کیفیت خود را از دست می دهند. با استفاده از سیستم بهداشتی سیلورنانو دیواره های داخلی یخچال با ذرات نقره نانو سبزه پوشیده شده و به طور چشمگیری بر روی متابولیسم سلولی باکتریها و قارچها تاثیر مخرب می گذارند . از این رو تکثیر باکتری را به طور کامل متوقف نموده و در نتیجه یخچال را تمیز و سالم نگه می دارند .

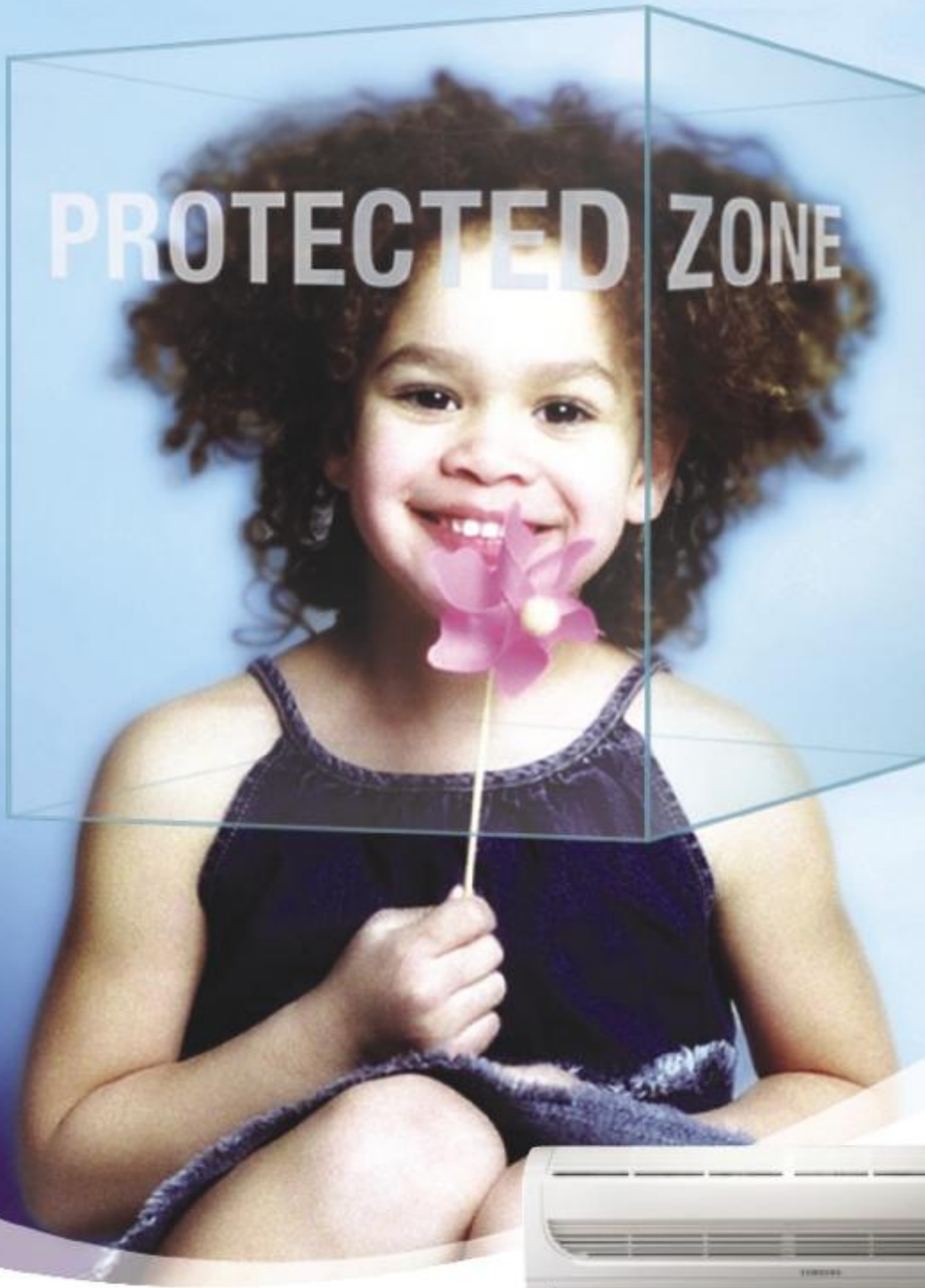
SAMSUNG

SAMSUNG

سامسونگ
فقط با ضمانت سام سرویس
WWW.samserviceco.com



سام
سرویس



محافظت از هوایی که استنشاق می‌نمائید.



عملکرد سیلور نانو چگونه است:



۱. سلول باکتری ۲. جدار سلول تجزیه می‌شود. ۳. غشای سلول منهدم می‌شود. ۴. سلول باکتری می‌میرد.

با روشن کردن تهویه مطبوع سامسونگ، هوای عاری از باکتری را استنشاق نمائید. فیلتر سیلور نانو، بیش از ۹۹٪ باکتریها را استریل کرده و یا از بین می‌برد. علاوه بر آن، ویژگی ضد قارچ این دستگاه از رشد قارچ بر روی فیلتر جلوگیری می‌نماید. همچنین سیستم بهداشتی سیلور نانو™ باعث حذف بوهای نامطبوع می‌شود. دستگاه تهویه مطبوع سامسونگ دارای ۷ مرحله برای تصفیه هوا بوده و در منطقه تحت محافظت سیلور نانو، هوای پاک و سالم را برای شما فراهم می‌نماید.



محافظت از هوایی که استنشاق می‌نمائید.



عملکرد سیلورنانو چگونه است:



۱. سلول باکتری
۲. جدار سلول تجزیه می‌شود.
۳. غشای سلول منهدم می‌شود.
۴. سلول باکتری می‌میرد.

با روشن کردن تهویه مطبوع سامسونگ، هوای عاری از باکتری را استنشاق نمائید. فیلتر سیلورنانو، بیش از ۹۹٪ باکتریها را استریل کرده و یا از بین می‌برد. علاوه بر آن، ویژگی ضد قارچ این دستگاه از رشد قارچ بر روی فیلتر جلوگیری می‌نماید. همچنین سیستم بهداشتی سیلورنانو باعث حذف بوهای نامطبوع می‌شود. دستگاه تهویه مطبوع سامسونگ دارای ۷ مرحله برای تصفیه هوا بوده و در منطقه تحت محافظت سیلورنانو، هوای پاک و سالم را برای شما فراهم می‌نماید.

SAMSUNG



PROTECTED ZONE



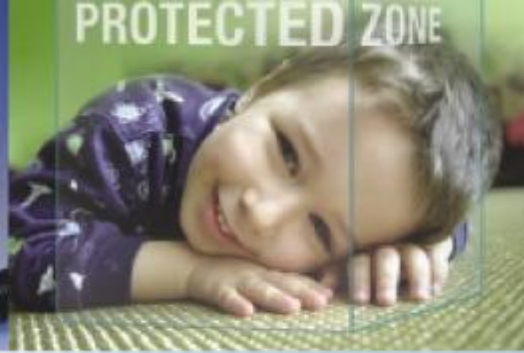
Silver Nano™
HEALTH SYSTEM

محافظت از کف اطاق

تکنولوژی سیلور نانو
با استفاده از سیستم بهداشتی سیلور نانو، باکتری در پروسه فیلتر کردن توسط بیلیونها یون سیلور نانو دو لایه موجود بر روی محفظه گرد و خاک و فیلترهای پشت موتور از بین می‌روند. (در صورت وصل بودن فیلتر سیلکون، سه لایه می‌شوند).



سامسونگ یک روش جدید ابداع نموده است که توسط آن یونهای نقره نانو سایز روی هر یک از فیلترها از قبیل، فیلتر سیلکون، فیلتر کاست، فیلتر خروجی و محفظه گرد و خاک را با پوشش ضد باکتری بی رنگ می‌پوشاند. سیستم بهداشتی سیلور نانو یک سیستم کامل و جامع می‌باشد که توسط سامسونگ ارائه شده و کیفیت زندگی را با استفاده از اثرات ضد باکتریایی بهتر نموده است.



محافظت از کف اطاق



تکنولوژی سیلور نانو
با استفاده از سیستم بهداشتی سیلور نانو، باکتری در پروسه فیلتر کردن توسط بیلیونها یون سیلور نانو دو لایه موجود بر روی محفظه گرد و خاک و فیلترهای پشت موتور از بین می‌روند. (در صورت وصل بودن فیلتر سیلکون، سه لایه می‌شوند).



سامسونگ یک روش جدید ابداع نموده است که توسط آن یونهای نقره نانو سایز روی هر یک از فیلترها از قبیل ، فیلتر سیلکون، فیلتر کاست، فیلتر خروجی و محفظه گرد و خاک را با پوشش ضد باکتری بی رنگ می‌پوشاند. سیستم بهداشتی سیلور نانو یک سیستم کامل و جامع می‌باشد که توسط سامسونگ ارائه شده و کیفیت زندگی را با استفاده از اثرات ضد باکتریایی بهتر نموده است.



PROTECTED ZONE



محافظت از لباسهایی که می پوشید.

Silver Nano™
HEALTH SYSTEM

چگونه یون⁺ AG بوی نامطبوع بدن را از بین می برد.

به صورت معمولی
عرق بدن خالص بدون بو می باشد. اما
هنگامیکه مواد بو ده زی (باکتری یا قارچ) با
گلیسرید عرق بدن مخلوط می شوند، اسید چرب
حاوی بوی نامطبوع تولید می شود.



با استفاده از تکنولوژی سیلورنانو
یون⁺ AG مواد بو ده زی را از بین
می برد. بدون این مواد، عرق بدن تجزیه نشده
و بوی نامطبوع تولید نمی شود.



لباسهای شما پس از شستشو در ماشین لباسشویی سامسونگ خیلی تمیز می شوند. کیت تولید
نقره که به صورت انحصاری ثبت شده است باعث بوجود آمدن یونهای سیلورنانو (AG⁺) می شود
که به بافت پارچه متصل شده و حداکثر تا ۹۹/۹٪ استریلیزه می نماید. لباسهای شما به دلیل وجود
اثر ضد باکتری که بیش از ۳۰ روز دوام دارد به مدت طولانی تری تمیز باقی می مانند. این
تکنولوژی بهداشتی نقره برای لباسهای کودکان و لباسهای ظریف حتی لباسهای زیر مناسب می باشد.
لباسهایتان را در منطقه محافظت شده توسط سیلورنانو قرار دهید.



محافظت از لباسهایی که می پوشید.



چگونه یون⁺ AG بوی نامطبوع بدن را از بین می برد.

به صورت معمولی
عرق بدن خالص بدون بو می باشد. اما
هنگامیکه مواد بو ده زی (باکتری یا قارچ) با
گلیسرید عرق بدن مخلوط می شوند، اسید چرب
حاوی بوی نامطبوع تولید می شود.



لباسهای شما پس از شستشو در ماشین لباسشویی سامسونگ خیلی تمیز می شوند. کیت تولید
نقره که به صورت انحصاری ثبت شده است باعث بوجود آمدن یونهای سیلورنانو (Ag⁺) می شود
که به بافت پارچه متصل شده و حداکثر تا ۹۹/۹٪ استریلیزه می نماید. لباسهای شما به دلیل وجود
اثر ضد باکتری که بیش از ۳۰ روز دوام دارد به مدت طولانی تری تمیز باقی می ماند. این
تکنولوژی بهداشتی نقره برای لباسهای کودکان و لباسهای ظرف حتی لباسهای زیر مناسب می باشد.
لباسهایتان را در منطقه محافظت شده توسط سیلورنانو قرار دهید.

با استفاده از تکنولوژی سیلورنانو
یون⁺ AG مواد بو ده زی را از بین
می برد. بدون این مواد، عرق بدن تجزیه نشده
و بوی نامطبوع تولید نمی شود.



SAMSUNG



PROTECTED ZONE



محافظت از سلامتی تان

از این رو، هم اکنون لباسهایتان بیش از ۹۹/۹ استریلیزه شده و خاصیت ضد باکتریایی آن بیش از ۳۰ روز باقی می ماند. هوایی که شما تنفس می کنید به دلیل عبور از فیلتر سیلور نانو، عاری از باکتری است. مواد غذایی که شما میل می نمایید برای مدت طولانی تری تازه و سالم باقی می مانند.

با استفاده از جدیدترین محصولات سامسونگ، منطقه محافظت شده سیلور نانو عاری از باکتری برای خودتان فراهم نمائید.

شما در منطقه محافظت شده سیستم بهداشتی سیلور نانو سامسونگ قرار دارید. تکنولوژی پیشرفته، هوایی که استنشاق می کنید، لباسهایی که می پوشید و حتی مواد غذایی که میل می کنید را محافظت می نماید.

عملکرد آن در اینجا تشریح شده است. با استفاده از خصوصیات ضد باکتریایی و استریلیزه کنندگی ثابت شده نقره، توانسته ایم پروسه منحصر بفردی برای بوجود آوردن یونهای نقره نانوسایز فراهم نمائیم. این یونها با کتریها را از بین برده و از تکثیر آنها جلوگیری می نمایند.

چگونه یون Ag^+ بوی نامطبوع بدن را از بین می برد.

عملکرد نانوسیلور چگونه است

عملکرد نانوسیلور چگونه است:



با استفاده از تکنولوژی سیلور نانو یون Ag^+ مواد پوده زی را از بین می برد. بدون این مواد، عرق بدن تجزیه نشده و بوی نامطبوع تولید نمی شود.



به صورت معمولی عرق بدن خالص بدون بو می باشد. اما هنگامیکه مواد پوده زی (باکتری یا قارچ) با آن تماس پیدا می کند، بو تولید می شود. بوی نامطبوع بوجود می آید.



۱. یونهای نقره نانو



۲. یونهای نقره نانو در یخچال
۳. یونهای نقره نانو در ماشین لباسشویی
۴. یونهای نقره نانو در کولر گازی